Spedizione in abbonamento postale - Gruppo 1



DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO

Anno L. 11.530 Semestre L. 6.520 - Un fascicolo L. 170 per ogni sedicesimo o frazione di esso I PREZZI di abbonamento sono comprensivi d'imposta di bollo - Per l'ESTERO i prezzi di abbonamento sono il doppio di quelli indicati per l'interno I fascicoli disguidati devono essere richiesti entro 30 giorni dalla data di pubblicazione

Versare l'importo sul c/c postale 1/40500 intestato all'Istituto Pollgrafico dello Stato — Libreria dello Stato — 00100 Roma

II presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendita presso le Agenzie di ROMA, Via del Tritone n. 61'A - 61/B - Via XX Settembre (Palazzo Ministero del Tesoro) — MILANO, Galleria Vittorio Emanuele n. 3 NAPOLI, Via Chiaia n. 5 — FIRENZE, Via Cavour n. 46-r — GENOVA, Via XII Ottobre 172/r (Piccapietra)

te richieste per corrispondenze devono essere inviete ell'ISTITUTO POLIGRAFICO DELLO STATO - LIBRERIA DELLO STATO
PIAZZA VERDI 10 - 00100 ROMA versendo l'importo sul c/c postele 1/2640

Le inserzioni nel « Bollettino delle estrazioni » si ricevono in Roma presso la Libreria dello Stato (Ufficio Inserzioni - Via XX Settembre - Palazzo del Ministero del Tesoro). I versamenti per le richieste di inserzione inviate per corrispondenza debbono essere effettuati sul conto corrente postale 1/17490. Le Agenzie della Libreria dello Stato in: Milano, Napoli, Firenze e Genova possono accettare solamente gli avvisi consegnati a mano ed accompagnati dal relativo importo.

N. 66

BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI. DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

ISTITUTO DI CREDITO PER LE IMPRESE DI PUBBLICA UTILITÀ

- 5,50% SERIE SPECIALE "SOCIETÀ EDISON,
 - 6 % SERIE SPECIALE "SOCIETÀ EDISON,,
 - 6 % SERIE SPECIALE "SOCIETÀ MONTECATINI,
 - 6 % SERIE ORDINARIA TRENTENNALI
 - 6 % SERIE ORDINARIA VENTENNALI

Bollettino delle estrazioni effettuate il 1º dicembre 1970

Bollettino delle estrazioni effettuate il 1° dicembre 1970

Il giorno 1º dicembre 1970 sono state eseguite, con le prescritte formalità, le operazioni preannunciate con avviso inserito nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 289 del 14 novembre 1970 e precisamente:

a) In ordine alle obbligazioni 5,50 % Serie Speciale « Società Edison » - 2^a Emissione:

estrazione a sorte di:

- n. 1.023 titoli di L. 12.500;
- n. 1.547 titoli di L. 25.000;

in totale n. 2.570 titoli per il complessivo valore nominale di L. 51.462.500.

b) In ordine alle obbligazioni 6 % Serie Speciale « Società Edison »:

estrazione a sorte di:

- n. 1.344 titoli di L. 25.000:
- n. 1.694 titoli di L. 50.000:
- n. 3.877 titoli di L. 100.000;
- n. 2.808 titoli di L. 500.000;

in totale n. 9.723 titoli, per il complessivo valore nominale di L. 1.910.000.000, così ripartiti:

3ª Emissione:

- n. 446 titoli di L. 25.000;
- n. 463 titoli di L. 50.000;
- n. 1.142 titoli di L. 100.000;
- n. 502 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 399.500.000;

4" Emissione:

- n. 320 titoli di L. 25.000;
- n. 480 titoli di L. 50.000;
- n. 640 titoli di L. 100.000;
- n. 607 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 399.500.000;

5ª Emissione:

- n. 328 titoli di L. 25.000;
- n. 426 titoli di L. 50.000;
- n. 1.195 titoli di L. 100.000;
- n. 968 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 633,000,000

6. Emissione:

- n. 250 titoli di L. 25.000;
- n. 325 titoli di L. 50.000;
- n. 900 titoli di L. 100.000;
- n. 731 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 478.000.000.

c) In ordine alle obbligazioni 6 % Serie Speciale « Società Montecatini »:

estrazione a sorte di:

- n. 242 titoli di L. 25.000;
- n. 491 titoli di L. 50.000;
- n. 1.519 titoli di L. 100.000;
- n. 1.490 titoli di L. 500.000;

in totale n. 3.742 titoli per il complessivo valore nominale di L. 927.500.000.

d) In ordine alle obbligazioni 6 % Serie Ordinaria Trentennali:

estrazione a sorte di:

- n. 288 titoli di L. 2.500;
- n. 575 titoli di L. 5.000:
- n. 6.137 titoli di L. 12.500;
- n. 3.316 titoli di L. 25.000;

in totale n. 10.316 titoli, per il complessivo valore nominale di L. 163.207.500, così ripartiti:

10ª Emissione:

n. 554 t. oli di L. 12.500;

per il valore nominale di L. 6.925.000:

11' Emissione:

autorizzata con deliberazione del Consiglio di Amministrazione in data 21 luglio 1942:

- n. 288 titoli di L. 2.500;
- n. 575 titoli di L. 5.000:
- n. 288 titoli di L. 12.500;

per il complessivo valore nominale di L. 7.195.000;

12ª Emissione:

- n. 1.478 titoli di L. 12.500;
- n. 843 titoli di L. 25.000;

per il complessivo valore nominale di L. 39.550.000;

13ª Emissione:

- n. 632 titoli di L. 12.500;
- n. 423 titoli di L. 25.000;

per il complessivo valore nominale di L. 18.475.000;

14ª Emissione:

n. 525 titoli di L. 12.500;

per il valore nominale di L. 6.562.500;

15^a Emissione:

- n. 2.660 titoli di L. 12.500;
- n. 2.050 titoli di L. 25.000;

per il complessivo valore nominale di L. 84.500.000.

e) In ordine alle obbligazioni 6 % Serie Ordinaria Ventennali:

estrazione a sorte di:

- n. 8.180 titoli di L. 12.500;
- n. 41.559 titoli di L. 50.000;
- n. 23.515 titoli di L. 500.000;
- n. 8.114 titoli di L. 1.000.000:
- n. 20 titoli di L. 5.000.000;

in totale n. 81.388 titoli, per il complessivo valore nominale di L. 22.151.700.000, così ripartiti:

8ª Emissione:

- n. 400 titoli di L. 50.000:
- n. 525 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 282.500.000;

9ª Emissione:

- n. 340 titoli di L. 12.500;
- n. 725 titoli di L. 50.000:
- n. 695 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 388.000.000;

10^a Emissione:

- n. 688 titoli di L. 12.500;
- n. 2.108 titoli di L. 50.000;
- n. 677 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 452,500.000;

11ª Emissione:

- n. 772 titoli di L. 12.500:
- n. 2.537 titoli di L. 50.000:
- n. 481 titoli di L. 500.000:

per il complessivo valore nominale di L. 377.000.000;

12ª Emissione:

- n. 732 titoli di L. 12.500;
- n. 1.287 titoli di L. 50.000:
- n. 585 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 366.000.000;

13ª Emissione:

- n. 640 titoli di L. 12.500;
- n. 2.920 titoli di L. 50.000;
- n. 1.115 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 711.500.000;

14ª Emissione:

- n. 216 titoli di L. 12.500;
- n. 446 titoli di L. 50.000:
- n. 235 titoli di L. 500.000;

e) In ordine alle obbligazioni 6 % Serie Ordinaria per il complessivo valore nominale di L. 142.500.000;

15^a Emissione:

- n. 536 titoli di L. 12.500:
- n. 2.416 titoli di L. 50.000;
- n. 819 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 537.000.000;

16ª Emissione:

- n. 484 titoli di L. 12.500;
- n. 2.699 titoli di L. 50.000;
- n. 1.329 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 805.500.000;

17^a Emissione:

- n. 588 titoli di L. 12.500;
- n. 3.073 titoli di L. 50.000;
- n. 1.242 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 782.000.000;

18^a Emissione:

- n. 100 titoli di L. 12.500;
- n. 585 titoli di L. 50.000;
- n. 200 titoli di L. 500.000:

per il complessivo valore nominale di L. 130.500.000;

19ª Emissione:

- n. 76 titoli di L. 12.500;
- n. 771 titoli di L. 50.000;
- n. 1.187 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 633.000.000;

20ª Emissione:

- 64 titoli di L. 12.500; n.
- 664 titoli di L. 50.000: n.
- 670 titoli di L. 500.000; n.

per il complessivo valore nominale di L. 369.000.000;

21ª Emissione:

- 232 titoli di L. 500.000:
- per il valore nominale di L. 116.000.000;

22ª Emissione:

- 464 titoli di L. 12.500:
- n. 2.374 titoli di L. 50.000;
- n. 1.374 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 811.500.000;

23ª Emissione:

- n. 32 titoli di L. 12.500;
- 242 titoli di L. n. 50.000;
- 426 titoli di L. 500.000:

per il complessivo valore nominale di L. 225.500.000;

24ª Emissione:

273 titoli di L. 500.000:

per il valore nominale di L. 136.500.000:

25ª Emissione:

- 364 titoli di L. 12.500:
- n. 2.109 titoli di L. 50.000;
- n. 1.530 titoli di L. 500.000:

per il complessivo valore nominale di L. 875.000.000;

26ª Emissione:

- 944 titoli di L. 12.500;
- n. 1.854 titoli di L. 50.000;
- 666 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 437.500.000;

27^a Emissione:

- 160 titoli di L. n. 12.500;
- n. 800 titoli di L. 50.000;
- 448 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 266.000.000;

28ª Emissione:

- 980 titoli di L. 12.500:
- n. 5.165 titoli di L. 50.000:
- n. 2.555 titoli di L. 500.000:

per il complessivo valore nominale di L. 1.548.000.000; per il complessivo valore nominale di L. 1.354.500.000;

29ª Emissione:

- n. 2.107 titoli di L. 50.000;
- n. 1.700 titoli di L. 500.000;
- n. 1.133 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 2.088.350.000:

30° Emissione:

- 60 titoli di L. 50.000;
- n 42 titoli di L. 500.000;
- 36 titoli di L. 1.000.000;
- 20 titoli di L. 5.000.000; n.

per il complessivo valore nominale di L. 160.000.000:

31ª Emissione:

- 290 titoli di L. 50.000:
- 257 titoli di L. 500.000; n.
- 357 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 500.000.000;

32ª Emissione:

- 695 titoli di L. n. 50.000:
- 540 titoli di L. 500.000;
- 389 titoli di L. 1.000.000:

per il complessivo valore nominale di L. 693.750.000;

33a Emissione:

- 504 titoli di L. 50.000:
- 252 titoli di L. 500.000: n.
- 336 titoli di L. 1.000.000:

per il complessivo valore nominale di L. 487.200.000;

34ª Emissione:

- 343 titoli di L. 50.000:
- 241 titoli di L. 500.000:
- 205 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 342.650.000;

35° Emissione:

- 290 titoli di L. 50.000;
- 279 titoli di L. 500.000;
- 341 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 495.000.000;

36ª Emissione:

- 210 titoli di L. 50.000;
- 336 titoli di L. 500.000;
- n. 1.176 titoli di L. 1.000.000;

37ª Emissione:

- n. 1.888 titoli di L. 50.000;
- n. 755 titoli di L. 500.000;
- n. 472 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 943.900.000;

38ª Emissione (1ª tranche):

- n. 247 titoli di L. 50.000;
- n. 267 titoli di L. 500.000;
- n. 501 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 646.850.000;

38ª Emissione (2ª tranche):

- n. 370 titoli di L. 50.000;
- n. 400 titoli di L. 500.000;
- n. 751 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 969.500.000;

38ª Emissione (3ª tranche):

- n. 611 titoli di L. 50.000;
- n. 458 titoli di L. 500.000;
- n. 657 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 916.550.000;

39a Emissione (1° tranche):

- n. 262 titoli di L. 50.000;
- n. 188 titoli di L. 500.000;
- n. 448 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 555.100.000;

39ª Emissione (2ª tranche):

- n. 152 titoli di L. 50.000;
- n. 109 titoli di L. 500.000;
- n. 294 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 356.100.000;

39ª Emissione (3ª tranche):

n. 60 titoli di L. 1.000.000;

per il valore nominale di L. 60.000.000;

40^a Emissione:

- n. 13 titoli di L. 50.000;
- n. 63 titoli di L. 500.000;
- n. 43 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 75.150.000;

41^a Emissione:

- n. 135 titoli di L. 50.000;
- n. 112 titoli di L. 500.000;
- n. 319 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 381.750.000;

41ª Emissione (2ª tranche):

- n. 207 titoli di L. 50.000:
- n. 252 titoli di L. 500.000;
- n. 596 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 732.350.000.

BOLLETTINO DEI TITOLI SORTEGGIATI PER IL RIMBORSO

Il presente bollettino comprende, in un unico elenco, sia i titoli sorteggiati il 1º dicembre 1970 che quelli sorteggiati nelle precedenti estrazioni e non ancora presentati per il rimborso.

I titoli estratti cessano di fruttare interessi dalla data in cui sono divenuti rimborsabili ed il rimborso viene effettuato, alla pari, da tutte le Filiali della Banca d'Italia; essi devono essere presentati per il rimborso muniti di tutte le cedole dei semestri successivi alla data in cui i titoli stessi sono divenuti rimborsabili: la prima di tali cedole è quella indicata, in apposita colonna del bollettino, in corrispondenza dei numeri dei titoli estratti.

L'ammontare delle cedole eventualmente mancanti al titolo presentato per il rimborso sarà detratto dal l'importo nominale del titolo medesimo.

I titoli sono elencati in ordine di specie, taglio e numero.

OBBLIGAZIONI 5,50 % SERIE SPECIALE "SOCIETÀ EDISON,

Numero de			Datalla q il tita estrat rimbo bile	uale olo cto orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio - US Prescrizione - P	Numero de			Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo oto orsa-	della cedol deve un al t	a che essere ita itolo	o sorteggio
lal	al	G	м	A	M	A A	Ultimo Preseriz	dal	al	-G	м		M estr	A A	Ultimo
								70000							
	TITO	וווו)I L	. 500				19060 19167		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 64 \\ 61 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	64 61	P
106	110	1	1	65	7	65	1	19308		ī	î	46	7	46	P
291		1	1	65	7	65		19326		1	ī	46	7	46	P
301		1	1	65	7	65	1	19438		1	ī	48	7	48	P
595		1	1	65	7	65	[19607		Î	ì	65	7	65	•
988	989	1	1	65	7	65		19801		î	ĺî	65	1 7	65	
1931		ī	1	65	7	65		19996	19997	l î	i	65	7	65	
2223		ī	1	55	7	55	P	19999	20000	î	î	65	7	65	
2380	2384	î	ī	51	7	51	P	20540	20544	i	li	46	7	46	P
$\frac{2650}{2651}$	2653	ī	1	52	7	52	P	$\frac{21513}{21513}$	$\frac{20011}{21517}$	î	ĺ	62	7	62	
3215		Ī	1	65	7	65	-	22895	22899	i	i	54	7	54	P
3312	3319	ī	ī	48	7	48	P	23987	$\frac{22633}{23991}$	î	ì	45	7		D T
3322	3326	Î	î	48	7	48	P	24497	$\frac{23991}{24498}$	1	1			45	I D
7100	0020	ì	î	65	7	65	_ ^	24544	24545	î	1	47	7 7	47	F
9231	9237	i	î	58	7	58	P	24548	24040	1	1	48	7	48	D P
$\frac{9231}{9510}$	9513	i	i	62	;	62		24550		1	1			48	P P P P
9971	5515	i	i	61	7	61	P	24842				48	7	48	l P
10016		i	ì	61	7	61	P	24986	24988	1	1	58	7	58	P
10018	10023	i	î	61	7	61	P	$\frac{24930}{25191}$	$\frac{24988}{25200}$	1	1	49	7	49	P
10351	10369	î	i	55	7	55	P	$\frac{25131}{25601}$	20200	1	1	65	7	65	P
10880	10884	i	i	48	;	48	P	$\frac{25661}{25660}$		1	1	47	7	47	P
12358	12378	i	ĺ	47	7	47	P	25950 25950		1	1	47	7	47	P
12674	12677	l i	li	51	7	51	P	25998		1	1	65	7	65	1
	13702	1	l i	44	7	44	P	28306	20200	1	1	65	7	65	
$13701 \\ 13842$	13845	î	Ιi	46	7	46	P	$\begin{array}{c c} 28306 \\ 28391 \end{array}$	28309	1	1	64	7	64	
	13876	i	1	65	7	65	-		28394	1	1	64	7	64	
13867 14368	14372	1	1	65	7	65		$28484 \\ 29760$	28488	1	1	65	7	65	
16001	16002	1	1	65	7	65		49700		1	1	65	7	65	
	10002	1	i	57	7	57	P			1	1				
16550		1	1	56	7	56	P								
16652		1	1	56	7	56	P								
16664		1	l i	65	7	1	r								
16760		i			7	65			TITO	LI F)I I.	2.50	0		
16902		1 1	$\frac{1}{1}$	65		65			0				-		
16953		1	1	65	7	65		20.							
16967]]	1	65	7	65		384	385	1	1	65	7	65	
17239		1	1	50	7	50	P	3505	3506	1	1	53	7	53	P
17242		1	1	50	7	50	P	5452	5455	1	1	65	7	65	
17706	18801	1	1	48	7	48	P	5496	5500	1	1	65	7	65	1
17718	17721	1	1	48	7	48	P	6050		1	1	63	7	63	
19006		1	1	50	7	50	P	7359		1	l ī	65	7	65	
19011		1	1 1	50	17	50	P	8080		î	l î	47	7	47	P

5,50 % S. S. «SOCIETA EDISON» - TITOLI DI L. 500 E DI L. 2,500

Numero de			Data Lla qu il tito estrati rimbo bile	iale lo to	Scade della cedola deve constantia uni al ti	prima a che essere ita tolo	sorteg US	Numero	_	i	Data lla qu l tito strat imbo bile	iale lo to rea-	Scade della j cedola deve e uni al tit estra	che ssere	ao sortegylo = US
dal	al	G	М		M	A	Ultimo Presentate	<u> </u>	al	G	M	A	м	A	Ultimo
8091	8093	1	1	47	7 7	47 47	P P	$6830 \\ 7262$	6831 7263	1 1	1	65 53	7 7	65 53]
8097	8098 8597	1 1	l l	47 65	7	65	1	7594	1203	i	i	49	7	49	1
8592 8977	0001	î	î	48	7	48	P	8469		1	1	49	7	49]
9022	9023	1	l i	51	7	51	P P	8 494 8914	8495 8915	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	49 65	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	49 65]
9036		l l	l l	$\frac{51}{50}$	7 7	51 50	P	9022	9023	i	l i	65	7	65	
9301 9310		1	l i l	50	7	50	P	9452	9461	1	1	50	7	50	
10593	10594	ī	1	65	7	65		9637	11-11	1	1	65	7	65	
11376	11379	1	1	61	7	61 65	P	11508 11676	11511	1 1	1	48 65	7 7	48 65	
11685	11686	1 1	1 1	$\begin{array}{c} 65 \\ 65 \end{array}$	7	65		12016		ĺ	î	65	7	65	1
$12750 \\ 13221$	13224	1	l	65	7	65		12663	12676	1	1	45	7	45	
13511	10221	ī	l	53	7	53	P	13900	1,100	1	1	65	7	65	
13514		1	1	53	7	53 65	P	$14192 \\ 14453$	14193	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	46	7	46 47	
13612		1 1	1 1	65 58	7 7	65 58	P	15219		i	ī	52	7	52	
13710 13720		1	l i	58	7	58	P	15650		1	1	45	7	45	
13907		ĺ	1	65	7	65	-	16020	10510	1	1	60	7	60	
14114	14123	1	1	48	7	48 47	P P	16501 16817	16513	1 1	1 1	50 49	7 7	50 49	
14653		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	47 47	7	47	P	16828		ì	i	49	7	49	
14668 14682		i	i	47	7	47	P	16837		1	1	49	7	49	
14687		1	1	47	7	47	P	16842	16843	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	49 52	7	49 52	
14745		1	1	48	7	48 65	P	18831 19145	18832 19147	1	li	61	7	61	
14982	16211	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	65 65	7	65		19297	19298	î	î	53	7	53	
16208 16436	16438	i	1	65	7	65		19743	19750	1	1	65	7	65	
16623	16631	1	1	53	7	53	P	19892 20590		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	65	7	65 64	
16756		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{c c} 52 \\ 50 \end{array}$	7	52 50	P P	20664		li	i	50	7	50	
16961 16965		1	1	50	7	50	P	20668		1	1	50	7	50	
17212		î	î	48	7	48	P	20678		1	1	50	7	50	
17215		1	1	48	7	48 65	P	$22300 \\ 22718$	22721	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	49	7	49 48	
$17572 \\ 17629$	17634	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65	7	47	P	22738	22.21	Î	l î	48	7	48	
17629	17034	î	ì	54	7	54	P	22867	22869	1	1	52	7	52	1
17750		1	1	49	7	49	P	23826	23827 24492	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	65	7	65 48	
17768		1	1	61	7	61 63	P	24486 25159	25160	1	li	55	7	55	1
$\begin{array}{c} 18562 \\ 20401 \end{array}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		63	7	65		28608	20200	1	1	48	7	48	
21593	21594	î	Î	63	7	63		28629		1	1	1	7	48	
22653		1	1	65	7	65		28631 29663	Į.	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	48 65	7	48 65	- 1
22662 22818	22822	l	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65	7	65		23003		^	1 -	"	'	"	
23257	22022	î	i	65	7	65	_		•						
23506	2.	1	1	47	7	47	P		TITO	T.T =) T	12 5	00		
23540	$23545 \\ 23635$	1 1	1 1	47 48	7 7	47	P		1110	LII	/	. 14.3			
23630 23649	23635 23650	1	1	48	7	48	P P P P	29	1	1	1			53	1
23662	23665	1	1	51	7	51	P	697	700 1003		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		7	65 52	
23681		1	1	51	7	51	P	$1001 \\ 2973$	2974		i		7	65	
I		1	I	1	1	ı	•	3649		1	1	60	7	60	
								5529	6506	1			7	45 50	
	TITO	LI	DI L	. 5.00	0			6704 6713	6706 6715				7	50	
438 I	439	1	1	52	1 7	52	ı P	6797	6800	1	1	53	7	53	
1520	439 1521	li	li	57	7	57	P P	8930	8935		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		7	53	
1702	1703	1	1	65	7	65	ъ	9643 10838	9644	1	1		7	57	
2504	2506	1	1	49	7	49 49	P P	11607	11608	1	1	58	7	58	
2520 2542	2521 2544	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	49 49	7	49	\mathbf{P}	13953	13954	1	1		7	62	
2542 2547	$\frac{2544}{2548}$	ì	li	49	7	49	P	15405	15408	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$			7 7	63 53	
2550	2020	1	1	49	7	49	P	16863 16868		î	î		7	53	
2980		1		50 65	7	50 65	r	17306		1	1	51	7	51	
3850 3855	3857	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65	7	65		17668	17669				7	65	
3895 4614	4618		Ιî	52	7	52	P	17729	17730	1	1	65	1 7	65	1

5,50 % S. S. « SOCIETA EDISON » - TITOLI DI L. 2.500, DI L. 5.000 E DI L. 12.500

Numero d	ei titoli ————————————————————————————————————		Date lla qu ll tito estrat rimbo bile	rale lo to	della cedol deve un al t	enza prima a che essere ita ltolo atto	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio	Numero	dei titoli		Dat alla q il tit estra rimbe bile	luale olo tto orsa-	della cedol deve ur al t	denza prima la che essere ilta itolo ratto	sorteg
		G	М	A	M	Λ	Pre Gle			G	М	A	М	A	Ultimo
18090 18101	18105	1 1	1 1	57 47	7 7	57 47	P P		TITOI	LI D	I L.	25.00	00		
20435		1	1	50	7	50	P	801	900	1	1	71	7	71) U
20743		1	l 1	57	7	57	P	1 501	1600	1	1	71	7	71	l t
22089		1	1	49	7	49	P	5801	5900	1	1	71	7	71	ĺί
22580	22583.	1	1	53	7	53	P	6051	6056	i	1	66	-	1	`
24692		1	1	65	7	65		6097	6100	Ī	1	66	ĺ	1	
24802		1	1	52	7	52	P	9001	9100	ī	ī	71	7	71	Į
27374		1	1	48	7	48	P	10801	10900	ĺ	Ī	71	7	71	Ιì
27399		1	1	48	7	48	P	11301	11400	î	ĺ	71	7	71	Ìί
27747		1	1	65	7	65		11904	11974	ĺî	î	71	7	71	į
29846	29849	1	1	52	7	52	P	12901	13000	ì	i	71	7	71	ĺί
32101	32200	1	1	71	7	71	ŪS	14467	1	ì	î	69	7	69	١ ١
32201	32228	1	1	67	7	67		14648	14650	ī	l î	67	7	67	1
33581	33588	1	1	69	7	69		15023	-2000	Î	Î	1 70	7	70	}
33631	33640	1	1	70	7	70		15333		l î	i	56	7	56	İ
34687	34689	1	1	70	7	70		15458	15460	Ī	ī	67	7	67	
34861	34874	1	1	69	7	69		15793	10100	î	ī	68	7	68	1
36401	36500	1	1	71	7	71	US	15801	15900	ì	ı	71	7	71	l
38001	38100	1	1	71	7	71	US	20101	20200	lî	Î	71	7	71	ί
38451	38500	1	1	71	7	71	US	21101	21185	ĺi	lî	71	1 7	71	t
40807	40829	1	1	71	7	71	US	21187	21200	î	i	71	7	71	1
41101	41200	1	1	71	7	71	US	26001	26100	î	î	71	7	71	ď
41701	41800	1	1	71	7	71	US	28101	28200	i	i	71	7	71	ť
42301	42400	1	1	71	7	71	US	28501	28550	î	î	71	7	71	J
45651	45700	1	1	71	7	71	US	$\frac{28573}{28573}$	28577	i	î	71	7	71	ť
46001	46100	1	1	71	7	71	US	28579	28600	î	î	71	7	71	
48801	48900	1	1	71	7	71	US	29201	29300	1	i	71	7	71	Į
49201	49300	lī	1	71	7	71	US	29701	29800	l î	1	71	7	71	l t

5,50 % S. S. « SOCIETA EDISON » - TITOLI DI L. 12.500 E DI L. 25.000

OBBLIGAZIONI 6 % SERIE SPECIALE "SOCIETÀ EDISON,

Numero	dei titoli ————————————————————————————————————	i :	Date illa qu il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	deve	prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio US US Presorizione - P	Numero d	del titoli	i	Data lla qu l titol strati imbor bile	iale lo lo	cedol deve un al t	enza prima a che essere ita itolo atto	mo sorteggio - US	Presorizione - P
dal	Ø.1	G	М			A	Ultimo Preserial			G	М		M	A	Ultimo	Pres
<u></u>						<u></u>										
	TITOL	I D	IL.	25.00	0			1023 43 102 3 55	102345	1	1	68 68	7 7	68 68		
100007		1	1	64 64	7 7	64 64		$\begin{array}{c} 102376 \\ 102552 \end{array}$		1 1	1	68 66	7 7	68 66		
100016 100069		1 1	1 1	64	7	64		102572		ì	i	66	7	66	1	
100073	100075	î	Ī	64	7	64		102634	102636	1	1	69	7	69	1	
100093		1	l	64	7	64		102647	102649	1	1	69	7	69		
100126		1	1	69	7	69		$\frac{102669}{102671}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 69	7	69 69	1	
100155	100136	1	1 1	69 69	7 7	69 69		102671	i	l	ì	70	7	70	1	
100159 100162		i	i	69	7	69		102791		l î	î	70	7	70	Į.	
100162	100170	Î	î	69	7	69		102807		1	1	67	7	67		
100227	100300	1	1	71	7	71	us us	102822	10000-	1	1	67	7	67		
100317	100318	l	1	60	7	60	P	$\frac{102836}{102841}$	102837	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	67	7	67		
100333	100334	l	1 1	60 60	7	60	P P	102841		1 1	1	67	7	67	1	
100375 100474		l	i	58	7	58	P	102854	102857	i	î	67	7	67		
100474	100502	i	i	65	7	65	_	102872	102874	1	1	67	7	67	1	
100622	100623	1	1	67	7	67		102879	102880	1	1	67	7	67	1	
100651	100652	1	1	67	7	67	D	$\frac{102882}{102913}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	67 52	7 7	67 52	1	P
100732	$\frac{100733}{100950}$	1 1	1 1	5 6 71	7	56 71	P US	102913		l i	l i	52	7	52		P
100901 100952	100930	l i	li	54	7	54	P	102942		l î	î	52	7	52	1	P
100973	100976	l	l	54	7	54	P	102951	103000	1	1	71	7	71	1	US
100982	100983	1	1	54	7	54	P	103046	103047	1	1	62	7	62	١.	
101038	101039	1	1	56	7	56	P	103121 10 32 87	103200 103288	1 1	1 1	71 70	7	71 70	1 '	US
101185 101189	101190			54 54	7	54 54	P P	103287	103288	1	î	70	7	70		
101192	101180	ì	li	54	7	54	P	103473	103474	î	ī	60	7	60	1	P
101194	101195	1	1	54	7	54	P	103616	103622	1	1	71	7	71		US
101205	101017	1	1	62	7	62		103646	103650	1	1	71	7	71 71		US US
101213 101238	101214	I 1	1 1	$\begin{array}{ c c c } 62 \\ 62 \end{array}$	7	62 62	}	103777 103898	103800	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		71 63	7	63		OĐ
101238	101332	l	l	55	7	55	P	103914		l î	lî	69	7	69	1	
101359		1	1	53	7	53	P	103935		1	1	69	7	69	ļ	
101392	101394	1	1	53	7	53	P	103942		1	I	69	7	69	Ì	
101403		1	1	69	7 7	69	}	103956 103962		1 1		69	7	69	Ì	
101406 101421		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 69	7	69 69		103967	1	li	i	66	7	66		
101437	101442	Î	l î	69	7	69		103985		1	1	66	7	66		
101447		1	1	69	7	69		103999	1	1	ļ	69	7	69	1	~
101449	101450	1	1	69	7	69	1	104001 104101	1	1 1		61 71	7	61 71	.	P US
101516 101531			l l	64 64	7	64		104101	104168	i	i	71	7	71		US US
101550	101551	i	i	64	7	64		104229		1	1	65	7	65		
101554	101555	1	1	64	7	64		104235	104237	1	1	65	7	65		
101570	101572	1	1	64	7	64	i	$\begin{array}{c} 104372 \\ 104375 \end{array}$		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70		
101642 101733	101645 101736	1 1	1 1	68 69	7 7	68		104575		1	li	70	7	70		
101735	101190	l	ì	53	7	53	P	104514	104521	1	1	70	7	70	1	
101802	101804	1	1	65	7	65		104524	10.4790	1	1	70	7	70	·	
101815	101816	1	1	65	7	65		104529 104577	104530	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 58	7	70 58	1	ъ
101824	101899		1 1	65 65	7 7	65 65		104577 104589	1	1 1	1	58 58	7	58		P P P
101896 101909	101899	1 1	1	68	7	68		104619	}	i	î	53	7	53		P
102017	102019	î	î	66	7	66		104827	104830	1	1	64	7	64	1	
102022		1	1	66	7	66		104857	1	1	1	64 70	7	6 4 70		
102024	102026	1	1	66	7	66		$\begin{array}{c} 104922 \\ 104937 \end{array}$	i		1	70	7	70		
102028 102237	$\begin{array}{c} 102029 \\ 102250 \end{array}$	1 1	1 1	66	7	66	US	104962	1	î	l i	70	7	70	1	
102300	102200	i	li	54	7	54	P	105008		1	1	70	7	70	ı	
102301	i .	1	1	68	1 7	68	1	105010	105011	1	1	70	7	70	1	

]									
Numero	dei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo	uale do to rsa-	della cedo deve	denza prima la che essere nita titolo	o sorteggio = US	Prescrizione = P		Numero	dei titoli	1	Datalla q il tito estrat rimbo bile	uale olo tto orsa-	della cedo deve u al	denza prima la che essere nita titolo	o sorteggio - US	Prescrizione - P
qej	al		bile			ratto	Ultimo	9801		dal	al				·	ratto	Ultimo	E Const
	1	G	M	<u>A</u>	<u>м</u>	A 	5 - 		-		[G	M 	A	<u>M</u>		5 	<u> </u>
105014 105021 105025 105036 105044 105088	105015 105023 105026	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 59	7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 59	P			109893 110101 110484 110494 110504 110517	110200 110519	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	59 71 59 59 69 69	7 7 7 7 7	59 71 59 59 69 69	P Us P P	S
105169 105173	105174	1 1	1 1 1	68 68	7 7	68	-			110517 110559 110565	110519	1 1	1 1	69 69	7 7	69		
105187 105201 105433 105479	105300 105434	1 1 1	1 1 1 1	68 71 66 58	7 7 7	68 71 66 58	Ui P			110572 110576 110582 110588	110573 110577	1 1 1	1 1 1	69 69 69 69	7 7 7 7	69 69 69		
105507 105518 105525 105665 105811 105813 105820 105987	105666 105814 105850	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	61 61 61 60 71 66 71 67	7 7 7 7 7 7	61 61 61 60 71 66 71 67	P P P P Us	s S		110709 110779 110828 110940 111101 111120 111160 111204	110714 110783 110831 110943 111103 111123	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	68 68 61 62 69 69 69 70	7 7 7 7 7 7	68 68 61 62 69 69 69	P	
105997 106127 106301 106514 106525	106200 106350 106515 106526	1 1 1 1	1 1 1 1 1	67 71 71 68 68	7 7 7 7	67 71 71 68 68	US US			111229 111239 111277 111409 111530	111232 111280	1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 67 67	7 7 7 7	70 70 70 67 67		
106550 106936 106939 107008 107021	106937 107010 107030	1 1 1 1	1 1 1 1	68 70 70 70 70	7 7 7 7	68 70 70 70 70				$\begin{array}{c} 111629 \\ 111662 \\ 111712 \\ 111825 \\ 111838 \end{array}$	111632 111689 111713 111831	1 1 1 1	1 1 1 1	58 71 65 65 56	7 7 7 7	58 71 65 65 56	P US	Š
107073 107082 107094 107099 107169 107244 107246	107096 107100 107200	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 70 70 71 66 66	7 7 7 7 7	70 70 70 70 71 66 66	US	S	4	112466 112803 112818 113342 113381 113386 113402	112467 112819 113388	1 1 1 1	1 1 1 1	60 68 68 69 69	7 7 7 7 7	60 68 68 69 69	P	
107259 107259 107413 107551 107609 107837 108083	107261 107420 107600	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	66 69 71 53 67 64	7 7 7 7 7 7 7	66 69 71 53 67 64	US P		•	113423 113451 113455 113473 113482 113499	113424 113500	1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70		
108194 108321 108511 108525	108196 108512	1 1 1	1 1 1	53 63 55 55	7 7 7 7	53 63 55 55	P P P		:	113501 113644 113677 113684	113600 113645 113685	1 1 1 1	1 1 1 1	70 71 66 66 66	7 7 7 7	70 71 66 66 66	US	:
108587 108592 108745 108773 108781	108748	1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 67 67 67	7 7 7 7	70 70 67 67 67				113706 113802 113833 113893 114053	113708	1 1 1 1	1 1 1 1	63 64 65 61	7 7 7 7	63 63 64 65	D.	
109023 109113 109119 109151 109319	109026 109121 109200 109350	1 1 1 1	1 1 1 1	68 54 54 71 71	7 7 7 7	68 54 54 71 71	P P US US	:]		114086 114098 114102 114134 114142	114088 114100	1 1 1	1 1 1	61 61 70 70	7 7 7 7	61 61 61 70 70	P P P	
109525 109559 109575 109607	109576	1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 64	7 7 7	70 70 70 64	0.5			114168 114173 114176 114185	114169 114174 114177 114186	1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70 70		
109609 109614 109620 109687	109610 109615	1 1 1	1 1 1	64 64 64 64	7 7 7 7 7	64 64 64 64				114380 114401 114509 114544	114500 114512	1 1 1	1 1 1	68 71 64	7 7 7	68 71 64	us	
109693 109789 109832 109889	109833	1 1 1 1 1	1 1 1 1	64 65 61 59	7 7 7 7	64 65 61 59	P			114544 114566 114595 114640 114706		1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	64 64 64 66 68	7 7 7 7	64 64 64 66 68		

6% S. S. « SOCIETA EDISON » - TITOLI DI L. 25.000

Numero d		i e	Data lla qu l titol stratt imbor bile	0	Soad della cedole deve un al ti	prima a che essere ita itolo	no sorteggio	Prescrizione = P	Numero	del titoli	j	Data lla qu l titol strati imbor bile	ale lo to	Scad della j cedola deve un al ti	prima a che essere ita	no sorteggio - US	Prescrizione - P
dal	al	G	м		M	A	Ultimo	Teg.		au.	G	м				Ultimo	T. See
114715 114741 114907 115120 115133 115143 115157 115166 115169 115175 115194 115225 115402 115612 115819 115900 116452 116493 116564 116577 116801 117081 117081 117418 117456 117601 117740 117821 117840 117821 117840 117888 118087 118144 118146 118196 118331 118449 118479 118532 118541 118548 118889 118945	114908 115134 115146 115158 115170 115177 115226 115403 115615 116453 116574 116900 117419 117453 117457 117700 117742 117824 117841 118088 118198 118380 118533 118893 118893 118946			68 68 65 70 70 70 70 70 70 69 67 62 59 66 69 57 77 71 66 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	68 68 68 65 70 70 70 70 70 70 70 69 67 69 69 69 57 57 71 60 66 70 70 70 70 70 70 69 69 69 69 67 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	F		100890 100919 100953 100984 101023 101066 101069 101151 101201 101355 101388 101390 101401 101415 101443 101461 101481 101553 101551 101562 101727 101757 101800 101800 101801 101848 101972 102082 102096 102101 102260 102295 102370 102492 102492 102651 102650 102714	100900 100950 100950 100985 101050 101200 101400 101413 101482 101500 101561 101600 101561 101973 102097 102150 102208 102261 102297 102318 102493 102600 102620 102717			71 71 55 57 1 55 57 1 62 62 58 58 58 58 58 71 67 67 70 1 71 68 68 71 64 63 65 65 66 66 67 1 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68	777777777777777777777777777777777777777	71 71 57 71 55 71 55 55 71 62 58 58 58 71 67 67 70 71 71 68 68 63 63 63 65 65 66 66 67 71 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68		PPPP US
	TITO	LI D	I L.	50.0	00				102827 103113 103145		1 1 1 1 1	1 1 1 1	60 62 62 70	7 7	60 62 62 70		P
100103 100118 100301 100361 100368 100422 100457 100478 100516 100584 1006627 100659 100660 100701 100801	100350 100400 100479 100518 100585 100850 100888	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111111111111111111111111111111111111	67 67 71 58 71 68 68 69 69 55 61 64 71 71	777777777777777777777777777777777777777	67 67 71 58 71 68 68 69 69 55 61 64 71 71	t	JS P JS P P US US	103210 103223 103240 103249 103268 103274 103382 103348 103376 103415 103462 103514 103520 103542 103597		1 1	111111111111111111111111111111111111111		7 7 7	70 70 70 70 70 66 66 66 70 70 52 52 68 69		P P

6 % S. S. « SOCIETA EDISON » - TITOLI DI L. 25.000 E DI L. 50.000

sorteg US	lenza prima la che essere ita itolo atto	della cedol deve un al ti	1ale lo to	Data lla qu l tito estrate imbor bile	i e		del titoli		Prescrizione = P	sorteg US	lenza prima la che essere ita itolo esto	della cedo deve ur al t	quale olo tto orsa-	Dat alla q il tite estrat rimbe bile	-[dei titoli	Numero dal
Ultimo	A	м	A	М	G	-	al	dal	Ргевс	Ultimo	A	M	A	М	G	8.1	ua.
															1	-	ĺ
]	60	7	60	1	1	204	10000	108290			69	7	69	1	1	109750	103698 103757
]]	58 67	7 7	58 67	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	334	108334	108333 108438	1		64	7 7	64 64	1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	103758	103789
	67	7	67	i	i	452	108452	108451			67	7	67	i	1	103815	103814
	67	· 7	67	î	i		108500	108499		1	67	7	67	ī	i	103895	103894
İ	69	7	69	ī l	î		100000	108505			65	7	65	Ī	1		103971
	69	7	69	1	1	512	108512	108509	٠ ا	P	59	7	59	1	1		104118
	69	7	69	1	1			108569		l	69	7	69	1	1	104224	104223
U	71	7	71	1	1		108700	108638			69	7	69	1	1		104240
F	54	7	54	1	1		108768	108767			69	7	69	<u>1</u>	1		104274 104311
	7 0	7	70	1	1	824	108824	108821	- 1		63	7	63 63	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$		104311
	$\begin{array}{c} 70 \\ 70 \end{array}$	$\frac{7}{7}$	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1			$\frac{108875}{108894}$	ľ		63	7	63	1 1	i		104367
	68	7	68	i	î			108926			67	7	67	i	î		104404
	68	7	68	î l	î	Ì		108993	1	1	67	7	67	ĺi	ī		104406
	62	7	62	î l	ī		1	109184	ŀ	-	66	7	66	1	1	104523	104522
U.	71	7	71	1	1	300	109300	109255	ŀ		66	7	66	1	1		104527
U	71	7	71	1	1	-	109405	109404	ŀ		66	7	66	1	1	*****	104569
U	71	7	71	1	1	500	109500	109435			66	7	66	1	1	104576	104575 104585
	70	7	70	1	1		!	109535	i		66 70	7	66	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		104626
	70 70	7 7	$\frac{70}{70}$	1	1			109537 109551	ļ	P	53	7	53	î	l i l		104661
	70	7	70	1	i			109580		P	61	7	61	ī	î		104782
	62	7	62	î	î	758	109758	109757		_	66	7	66	1	1		104864
1	67	7	67	ī	1		109817	109816		P	58	7	58	1	1	104972	104971
	67	7	67	1	1	354	109854	109851		P	58	7	58	1	1	104976	104975
	67	7	67	1	1			109892	1		70	7	70 64	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\frac{105029}{105219}$	05026
	67	$\frac{7}{7}$	67	1	1	398	109898	109897 110028			$\begin{array}{c} 64 \\ 64 \end{array}$	7 7	64	i		105215	05267
	63 68	7 7	63 68	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	ena l	110309	110308	l		64	7	64	î	l î l		105271
1	68	7	68	î l	i l	,00	110303	110326	ŀ		64	7	64	1	1		105279
	68	7	68	î	î		I	110329	1		64	7	64	1	1	105293	05291
i	68	7	68	1	1	1	I	110332			70	7	70	1	1		05410
	68	7	68	1	1	1		110382			70	7	70	1	1		105427 105429
!	70	7	70	1	1	511	110511	110510	- 1	ъ	70 59	7 7	70 59	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	105472	105429
	$\frac{70}{50}$	7	70	1	1			110538 110547		P P	59	7	59	i	i	100412	05474
	$\begin{bmatrix} 70 \\ 64 \end{bmatrix}$	$\frac{7}{7}$	70 64	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1		110637	110636		P	59	7	59	î	ī	105487	105486
P	61	7	61	i	î		110007	110893		_	70	7	70	1	1	105496	05494
P	60	7	60	î	ī			110938			68	7	68	1	1		105515
ŪS	71	7	71	1	1	00	111500	111451			68	7	68	1	1		105551 105562
US	71	7	71	1	1		111600	111586			68	7	68	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	105567	105565
	64	7	64	1	1			111815	- 1		$\begin{array}{c c}68\\62\end{array}$	7 7	$\begin{array}{c c} 68 \\ 62 \end{array}$	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	100001	105609
-	64	7	64	1	1			111819 111860	- 1		$\frac{62}{62}$	7	$\frac{62}{62}$	i l	1		105652
P P	58 58	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	58 58	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$			111871	- 1		62	7	62	1	1		105678
Г	63	7	63	i	i			111902	Ì		62	7	62	1	1		105695
	63	7	$\frac{63}{63}$	1	i			111924			70	7	70	1		Ì	105709
	68	7	68	î	1			112464			70	7	70	1		105730	105727
	68	7	68	1	1			112468	- 1		70	$\begin{array}{c c} 7 \\ 7 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	105730	.05733
US	71	7	71	1	1	- 1	112600	112501			70 69	7	69	1	1 1	105784	05782
	65	7	65	1	1			$\begin{array}{c c} 112717 \\ 112727 \end{array}$	1		70	7	70	i	i	200.01	05798
	65 65	7 7	65 65	1	1			112763	- 1	US	71	7	71	ĩ	1	105940	05903
P	56	7	56	1	i			112807		US	71	7	71	1	1	106050	06001
•	63	7	63	i	î			113048	1		70	7	70	1	1		06114
	63	7	63	î	î			113057		_	70	7	70	1	1		06142 06235
	63	7	63	1	1	63	113063	113062		P	61	7	61	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	106375	06370
	63		63	1			113067	113066	1		66	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	66 64	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	100319	06529
	63		63	1			113070	113069		P	64 58	7	58	1	i		06641
	63		63	1			113082	113080 113096	1	r	65	7	65	î	î	106755	06753
	63		63	1			113099	113103		US	71	7	71	î	ī	107000	06901
	67		67	1				113111		-~	69	7	69	1	1	ļ	07094
	67		67	i	- 1			113168			67	7	67	1	1	105435	07247
	67		67	_				113174		P	56	7	56	1	1	107415	07410 07426
	67	7	67	1	1			113197		P	56	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	56	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	107429 107500	07426 07451
	69	7	69	1	1	1 :		113430		US	$\begin{bmatrix} 71 \\ 62 \end{bmatrix}$	7	$\begin{bmatrix} 71 \\ 62 \end{bmatrix}$	1	1	101900	08176

6 % S. S. « SOCIETA EDISON » - TITOLI DI L. 50.000

	dei titoli	-	Dat alla q il tit estra rimbe blic	luale olo tto orsa-	della cedo deve ui al	denza prima la che essere nita titolo ratto	sorteg US	Prescrizione - P	Numero	dei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo orsa-	della cedo deve ur al t	lenza prima la che essere ita itolo ratto	mo sorteggio
dal		G	м	A	м	A	Ultimo	Preg		a.	G	М	A	м	A	Ultimo
113454		1	1 1	69 69	7	69 69	}		116764 117054	116771	1 1	1 1	69 61	7	69 61	P
113461 113712		i	î	64	7	64			117201	117300	lî	ī	71	7	71	ŪS
113731		1	1	64	7	64)		117331		1	1	66	7	66	
113774	113775	1	1	64	7	64]		117372		1	1	66	7	66	
113779	113780	1	l	64	7	64			117398	117400	1	1	66	7 7	66 62	
113891	113892			67 68	7 7	67			$117753 \\ 117790$		1 1	1 1	62 62	'7	62	
113915 113933	113934	l i	lî	68	7	68			118043		î	li	70	7	70	
113940	110001	ī	ī	68	7	68			118069		1	1	70	7	70	
113954		1	1	68	7	68			118073	118076	1	1	70	7	70	
113966		1	1	68	7	68	_		118082		1	l	70	7	70	1
114003		1	1	58	7	58	P	•	118098	110100	1	1	70	7	70	
114109	114111	l	1	64 64	7	64 64			118114 118137	118120	1 1		67	7 7	67	
114120 114207		1 1	1 1	70	7	70			118160		l	i	67	7	67	1
114207		l i l	lî	70	7	70			118176		î	i	67	7	67	
114249	1	î	ī	70	7	70			118179		1	1	67	7	67	
114251		1	1	70	7	70			118208		1	1	63	7	63	ļ
114258	114259	1	1	70	7	70			118215	110204	1	1	63	7	63	}
114261	114970	1	l	70 70	7 7	70 70			118233 118266	118234	1 I	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	63 63	7	63	
114269 114297	114270	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	l 1	70	1 7	70			118212	118337	l i	li	71	7	71	US
114297		i	ì	70	7	70			118424	11000.	Î	lî	66	7	66	
114301	114400	i	ì	71	7	71	US	S	118429		1	1	66	7	66	
114504	114512	1	1	69	7	69	i		118464	118465	1	1	66	7	66	
14604		1	1	70	7	70			118620	118622	1	1	68	7	68	ŀ
114610	114611	I	l	70	7	70			118635		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68 68	7 7	68	i
l 14615 l 14625	114616 114626	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	l l	70 70	7	70	ļ		118648 118653	. ′	ì	li	68	7	68	Į
114629	114020	î	ì	70	7	70			118658	118659	l i	î	68	7	68	
114645		î	î	70	7	70			118662		1	1	68	7	68	
114682	Ì	1	l	70	7	70			118670		1	1	68	7	68	ļ
114686		l	1	70	7	70			118686	118688	1	1	68	7	68	
114700		1	1	70	7	70			118692	110590	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68	7	68 70	1
l 14743 l 14745		1 1	1 1	68 68	7	68 68			118729 118732	$\frac{118730}{118733}$	1	1	70	7	70	ļ
114769		i	î	68	7	68			118736	118740	î	î	70	7	70	1
14797		î	î	68	7	68			118744	118749	1	1	70	7	70	l
114857	j	1	I	66	7	66			118776		1	1	70	7	70	ĺ
14898	Ì	1	l	66	7	66			118784	118787	1	1	70	7	70	· US
15135 15164		1	1	62	7	62			118801	118900	1	1	71 65	7 7	71 65	0.5
15193		1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 62 \\ 62 \end{array}$	7	$\begin{array}{c} 62 \\ 62 \end{array}$			118960 118963		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	65	7	65	1
15208	115209	l	i	69	7	69			118967	118968	ĺî	i	65	7	65	
15223		î	i l	69	7	69			119042		ī	î	68	7	68]
15257	l i	1	1	69	7	69			119054		1	1	68	7	68	ļ
15269	115270	1	1	69	7	69			119076	119077	I	1	68	7	68	
$15281 \\ 15285$	115282	1	1	69	7	69			119112	119113	1 1		63 63	7	63 63	1
15306	115287 115308	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	l l	69 70	7 7	69 70			119128 119144		i i	ì	63	7	63	1
15310	115312	î	i	70	7	70		l	119155		î	î	63	7	63	1
15330		î	î	70	7	70			119172	119173	1	1	63	7	63	[
15345		1	1	70	7	70			119435	119438	1	1	69	7	69	
15379	115382	1	1	70	7	70			119447	119448	1	1 1	69 69	7	69 69	
15390 15479	115393	l	1	70	7	70	P		119481 119522	119484 119526	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	66	7	66	
15618	115620	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	59 65	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	59 65	r		119522	110020	i	i	66	7	66	
15633	110020	i	i	65	7	65		ł	119560		1	1	66	7	66	1
15637	•	î	î	65	7	65		l	119722	119723	1	1	65	7	65	
15642	115643	ī	ī	65	7	65		J	119751	ł	1	1	65	7	65	
15653		1	1	65	7	65		l	120053		1	$\begin{array}{c c} 1 & \\ I & \end{array}$	64 68	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	64 68	
15678	115679	1	1	65	7	65		1	120117	120184	1	1	68	7	68	
15777	115005	1	1	65	$\frac{7}{7}$	65	ъ	- 1	120181 120224	120154	i	i	66	7	66	
15822 15985	115825 115986	1	1	61 60	7 7	61 60	P P		120224	l	i l	î	67	7	67	
16201	116300	1	1	71	7	71	ÜS	ſ	120636	120658	ī	1	67	7	67	
16708	116710	1	i	69	7	69	2.5	J	120875	120876	1	1	67	7	67	
					-	69		1	120888	120889	1	1	67	7	67	

6 % S. S. « SOCIETA' EDISON » - TITOLI DI L. 50.000

																	*
Numero			Date alla qu il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Presorizione = P	_		dei titoli		Dat alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a ohe essere ita itolo	o sorteggio - US	Prescrizione - P
dal	al		-	<u> </u>		atto	Ultimo E Presoriz		dal	a.l					atto	Ultimo	2000
120953		1	M 	A 70	M 7	A 70	P A	-	101150		G 1	M 	64	M 7	64	 	———
121011		î	i	69	7	69	,		$101158 \\ 101161$	101162	i	1	64	7	64		
121014	121015	1	1	69	7	69	1	ľ	101190	101192	1	1	64	7	64	1	
$egin{array}{c c} 121058 & \\ 121085 & \\ \end{array}$	121059	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7 7	69		ı	$\frac{101567}{101677}$	101700	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65 71	7	65 71	U	Q.
121403		i	l i	64	7	64		ŀ	1017712	101716	i	î	63	7	63	"	5
121604		1	1	63	7	63		1	101796	101797	1	1	63	7	63	_	
121605	121700	1	1	71	7	71	US		101801	101806	1	l	58	7	58	P	•
$egin{array}{c c} 121760 & \\ 121764 & \\ \end{array}$		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67	7	67			$\frac{101922}{101935}$	101937	1	1 1	67	7	67		
121771		i	î	67	7	67	•		101933	101973	î	ì	67	7	67		
121782	121783	1	1	67	7	67			101986		1	1	67	7	67		
$121787 \\ 121797$		1	1	67	7	67		1.	102028	7,00000	1	1	68	7	68		
121757		1 1	1 1	67	7	67	P		$102098 \\ 102112$	$\begin{array}{c} 102099 \\ 102113 \end{array}$	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c } 68 \\ 64 \end{array}$	7	68 64		
122201		ī	ī	70	7	70	1	1	102142	102146	î	ī	64	7	64		
$rac{122203}{122211}$	122205	1	1	70	7	70			102160	102162	1	1	64	7	64		
122211		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7	70			$\begin{array}{c} 102171 \\ 102226 \end{array}$,	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	64 55	7	64 55	P	•
122222		ì	i	70	7	70			102255		i	i	68	7	68	_	
122225		1	1	70	7	70	1		102283		1	1	68	7	68		
$122241 \\ 122274$	122277	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7	70			$\frac{102294}{102334}$	102295	1	1	68	7	68 69		
122295	122211	i	li	70	7	70			102334		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7	69		
122601	122700	1	1	71	7	71	US	1	102370	102371	î	î	69	7	69	1	
$\begin{array}{c} 122786 \\ 122794 \end{array}$	122789	1	1 1	58	7	58	P		102381	102388	1	1	69	7	69	1	a
122912		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	58 61	7	58 61	P		$102457 \\ 102702$	102550	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 65	7	71 65	U	5
122924	122925	î	ī	61	7	61	. P	ŀ	102759	102761	î	i	65	7	65	1	
$122943 \\ 122948$		1	1	61	7	61	P		102764		1	1	65	7	65		
123372	123400	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c c } & 61 \\ \hline & 71 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c c } & 61 \\ & 71 \end{array}$	US US	1.	$102772 \\ 102784$		$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	65 65	7	65 65		
123414		1	1	61	7	61	P	1	102788		i	i	65	7	65		
$\begin{array}{c c} 123539 \\ 123555 \end{array}$		1	1	65	7	65		1	102791		1	1	65	7	65	_	
123567		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	65	7	65 65			$\frac{102935}{103020}$	102940	$\frac{1}{1}$	1 1	61 56	7	61 56	P	,
123704	123705	ī	î	63	7	63			103020	103135	i	i	69	1 7	69	*	
$\begin{array}{c c} 123809 \\ 123813 \end{array}$	123816	1	1	70	7	70			103160		1	1	69	7	69	i	
123825	123827	1 1	1 1	70	7 7	70 70			$103181 \\ 103188$	$\begin{array}{c} 103184 \\ 103190 \end{array}$	1 1	1 1	69	7	69		
123829	123830	1	1	70	7	70		l	103201	103130	i	i	71	7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	U	S
$\begin{array}{c} 123848 \\ 123857 \end{array}$	$123851 \\ 123858$	1 1	1 1	70	7	70			103280		1	1	66	7	66		
123867	123636	1	1	70	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	70 70		1	$103301 \\ 103314$	103304	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	71 68	7	71	U	S
						"		1	103314	103350	i	1	71	7	68	U	S
									103352	`	1	1	56	7	56	P	1
	TITOL	I DI	I.	100.00	10				$\frac{103355}{103393}$		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	$\begin{array}{c c} 56 \\ 56 \end{array}$	7	56 56	P P P	
100007									103410	103413	î	i	67	7	67		
$\frac{100085}{100152}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	57 68	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	57 68	P	I.	103484		1	1	67	7	67		
100161	100162	l i	ì	68	7	68			$103488 \\ 103490$		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67	7	67		
100180		1	1	68	7	68			103586		î	i	57	7	57	P)
$\begin{array}{c} 100210 \\ 100324 \end{array}$	100211	1	1	68	7	68		ľ	103691		1	1	65	7	65		
100324		1 1	1 1	55 55	7	55 55	P P		$103756 \\ 103761$	103762	1 1	1	70	7	70		
100351	100400	ī	ī	71	7	71	Ūs	١.	103701	105702	ì	1 1	70 70	7 7	70 70		
100408	100411	1	1	63	7	63		1	103777		ī	li	70	7	70		
$\frac{100501}{100589}$	100550		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 59	7 7	71 59	US	I	$\frac{103782}{103801}$	109050	1	1	70	7	70	77	3
100620	100621	1	1	61	7	61	P	1	$103801 \\ 103862$	103850 103864	1	1 1	71 58	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	71 58	Us P	
100711	100701	1	1	70	7	70		1	103943		1	1	66	7	66	_	
$100720 \\ 100727$	$\begin{array}{c} 100721 \\ 100729 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7 7	70 70			103968	103969	1	1	66	7	66	_	
100732		i	i	70	7	70		L	$\frac{104031}{104098}$		1 1	1 1	53 56	7 7	53 56	P P	•
100738	100741	1	1	70	7	70		1	104137		i	i	70	7	70	•	
100749 100762		$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	70 70	7 7	70 70			$104149 \\ 104180$	104104	1	1	70	7	70		
100901	101000	î	î	7ĭ	7	71	US	1	104180 104186	104184	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70		
I		1	l	l·	l		[ſ.			-] _	.,	•	• •		

6 % S. S. « SOCIETA EDISON » - TITOLI DI L. 50.000 E DI L. 100.000

	dei titoli		Datalla quil titalla di titalla d	uale olo tto orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo	sorteg US lone -	Numero d	dei titoli		Data illa qu il tito estrat rimbo bile	nale lo to raa-	della cedol deve un al t	lenza prima la che essere ita Itolo atto	no sorteggio - US	Presortations - D
dal	8.1	G	м		M	A	Ultimo - - - - - -	l dai	23	G	M	A	м	A	Ultimo	P G
	<u>'</u>		<u>' </u>		ĺ		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		İ	<u> </u>		
104201	104250	1	1	71	7	71	US	107351	107400	1	1	71	7	71	τ	JS
104305	104308	1	1	65	7	65		107443		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	66 59	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	66 59	۱ ۱	Р
104336		I 1	1 1	65 65	7	65 65		107451 107546		i	l i	52	7	52		P
104345 104451		i	î	54	7	54	P :	107591		l î	î	70	7	70	-	•
104461		ī	1	54	7	54	P	107599		1	1	70	7	70		
104635	1	1	1	55	7	55	P	107701	107750	1	1	71	7	71	U	S
104752		1	1	66	7	66	۱ "	107810	107811	1	I	67 67	7 7	67		
104873		1 1	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	58 58	7 7	58 58	P P	107840 107857		1 1	î	67	7	67		
$104877 \\ 104912$		ì	ì	69	7	69	1	107859	107860	l î	î	67	7	67	ļ	
104912		î	î	69	7	69		107867	107873	1	1	67	7	67		
104951	104952	1	1	69	7	69		107883	107892	1	1	67	7	67		
104968		1	1	69	7	69		107931		1	1	68	7	68		
104972		1	1	69 57	7 7	69 57	P	$\begin{array}{c c} & 107948 \\ & 107960 \end{array}$	107969	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7	68		
$105050 \\ 105101$	105150	1 1	l l	57 71	7	57 71	US	107976	101909	1	i	68	7	68	.[
105256	100100	ì	ì	61	7	61	P	107986		Ī	l î	68	7	68		
105264		ī	î	61	7	61	P	108005	108006	1	1	64	7	64		
105305	105308	1	1	60	7	60	P	108029	108030	1	1 1	64	7 7	64 65		
105404	105405	1	l	69 69	7 7	69 69		108123 108210	$\begin{array}{c} 108127 \\ 108213 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	i	63	7	63	1.	
$105432 \\ 105447$	$\frac{105434}{105452}$	1 1	1 1	69	7	69	i	108210	100210	î	î	59	7	59	1	Р
105470	105471	î	i	69	7	69		108351	108400	1	1	71	7	71	τ	S
105508		1	1	68	7	68		108448		I	1	70	7	70		ī
105544		1	I	68	7	68		108501	108550 108639	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	71 63	7	71 63	'	S
$105587 \\ 105675$		1 1	l l	68 61	7	68 61	P	108638 108737	108738	i	l i	68	7	68	ł	
105689		î	ì	61	7	61	P P	108822	108823	1	1	67	7	67	Ì	
105722		1	1	64	7	64		109357	109358	1	1	68	7	68		
105800		1	1	64	7	64		109371		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68 68	7 7	68 68	Į	
$105801 \\ 105812$	105813	l	1 1	67 67	7 7	67 67		109388 109396		li	i	68	7	68	1	
105837	100010	l l	ì	67	7	67		109514		ī	ĩ	64	7	64	1	
105892	105895	î	ī	67	7	67		109582		1	1	64	7	64		
105912	105913	1	1	65	7	65		109823	300045	1	1	70	7	70 70		
105919		1	1	65	7	65		109846 109850	109847	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7	70		
$105925 \\ 105974$		I l	l I	$\begin{array}{c} 65 \\ 65 \end{array}$	7 7	65 65		109856	109860	i	l i	53	7	53]	P
106061		i	î	69	7	69		109866	109869	l î	1	53	7	53	1]	P
106181		1	1	70	7	70		109881		1	1	53	7	53]	P
106196 106207	106197	1	1	70	7	70		1100 44 1100 46	110047	l I	1	69 69	7	69 69		
106207	$\frac{106208}{106280}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	l I	66 66	7 7	66 66		110046	110047	l i	1	69	7	69	1	
106316	100200	î l	i	67	7	67		110099		ī	1	69	7	69	i	
106318		1	1	67	7	67		110112		1	1	69	7	69		
106333	100000	1	1	67	7	67		110118 110144		1 1		69 69	7 7	69 69		
106349 106390	$\frac{106350}{106391}$	1 1	1	67 59	7	67 59	P	110144		i	l i	69	7	69		
106423	106391 106424	i	i	69	7	69	•	110201	110250	1	1	71	7	71	Įτ	S
06452	•	1	1	69	7	69		110314	****	1	1	64	7	64		
106545	106546	1	1	66	7	66		110404	110405	1 1	1	70 70	7	70 70		
106578 106594	106582	$\frac{1}{1}$	1 1	66 66	7 7	66 66		110419 110421	110422	i	i	70	7	70	ľ	
106594	106700	1	1	71	7	71	US	110434	110440	1	1	70	7	70		
L06818	200,00	1	î	70	7	70		110457		I	1	70	7	70		
106843	,,,,,,,	1	1	70	7	70	,	110478	110600	1 1	1	70 71	7	70 71	υ	8
106846	106848	1	1	70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70		110539 110692	110000	1	1 1	68	7	68		~
106851 106856		1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70	5.1	110092	110755	1	1	62	7	62	[.	
106866		i	i	70	7	70		110815		1	1	62	7	62		
106868	106870	1	1	70	7	70		110876		1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	62 60	7	62 60	E	>
106885	106887	1	1	70	7	70 57	ъ	110935 1112 44		1	i	69	7	69	•	
l06919 l 06 935	106936	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	57 57	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	57 57	P P P	111256		I	1	69	7	69		
106961	100990	i	i	57	7	57	P	111297		1	1	69	7	69		
.07000		1	1	57	7	57	P	111337 111344	111345	1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 70	7 7	70 70		
l07005		1	1	65	7	65		111944	111340			/ V I				

6 % S.S. «SOCIETA EDISON» - TITOLI DI L. 100.000

Numero d	ei titoli	;	Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo oto orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima la che essere ita itolo atto	mo sortegglo - US	Prescrizione - P	Numero d	ei titoli		Dat lalla o il tit estra rimb bile	nale olo tto orsa-	della cedo deve ui al t	denza prima la che essere nita titolo ratto	mo sorteggio
		G	M	A	м		Ultimo	Pres			G	M	A	M	A	Ultimo
											ĺ					1
111367 111396		1 1	1 1	70 70	7	70 70	ļ		116561 116595		1	1	67 67	7	67 67	
111451	111500	i	Î	71	7	71	US	- 1	116633		î	î	65	7	65	
111651	111652	1	1	62	7	62			116704	116705	1	1	70	7	70	
111691	111695	1	1	62	7	62	!	- 1	116709	116710	1	1	70	7	70	
111709 111739		1	1	70 70	7	70		ı	116808		ļ	1	68	7	68	
112202	112204	1 1	1 1	70	7 7	70 70		ł	116879 117061	117063	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7 7	68 71	υ
112207	112208	i	î	70	7	70		- 1	117069	117100	i	ì	71	;	71	ĺΰ
112212	112213	î	î	70	7	70			117319	11,100	î	l î	68	7	68	~
112374		1	1	70	7	70			117394		1	1	68	7	68	İ
112391 112435	112395	1	1	70	7	70	_	ı	117410	117411	1	1	70	7	70	
112455		1 1	1 1	55 66	7	55 66	P	ŀ	117443		1	1	70 53	7	70	ı
112496		1 1	i	66	7	66		1	$\begin{array}{c c} 117529 \\ 117552 \end{array}$	117554	1 1	1 1	70	7	53 70	1
112500		1	i	66	7	66			117569	11/004	î	ì	70	7	70	
112504		l î	1	67	7	67			117615	117616	ī	ī	64	7	64	
112617	3.700=0	1	1	70	7	70			117621	117623	1	1	64	7	64	ļ
112668 112689	112672	1	1	70	7	70		1	117684	117700	1	1	64	7	64	
112895	$112691 \\ 112896$	I 1	I I	70 65	7	70 65			$117807 \\ 117842$		1 1	l l	61 61	7	61 61	l I
112990	112000	li	i	60	7	60	P		117984	117985	ì	ì	69	7	69	•
113001	113050	1	1	71	7	71	Ūs.		117995	117996	ī	ī	69	7	69	
113111	113113	1	1	69	7	69		- 1	118101	118150	1	1	71	7	71	U
113168 113175	119177	1	1	69	7	69		- 1	118201	118250	1	1	71	7	71	Ū
113313	113177 113314	1 1	1 1	69 55	7	69 55	P		$\begin{array}{c c} 118341 \\ 118351 \end{array}$	110400	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	58	7 7	58 71	U
113337	113338	i	ì	55	7	55	P		118468	118400 118470	1	1	71 65	7	65	U
113351	113400	ī	ī	71	7	71	- ÛS	- 1	118489	110410	î	î	65	7	65	
113425	113426	1	1	67	7	67		- 1	118608	118644	1	1	71	7	71	U
113463 113544		I	1	67	7	67		- 1	118771	118772	1	1	70	7	70	
113560		l l	1 1	66 66	7	66		- 1	$\frac{118786}{118788}$	110700	1	1	70	7	70	
113576	113579	î	î	66	7	66		ł	118802	$\frac{118789}{118803}$	l l	1 1	70 65	7	70 65	
113832	113842	1	1	71	7	71	US	- 1	118932	110003	ì	î	66	7	66	
113849	110001	1	1	70	7	70		- 1	119026		1	1	69	7	69	
113982 114001	113991 114050	1 1	l l	63	7	63	7.761	- 1	119056		1	1	69	7	69	
114069	114000	1	ì	71 55	7	71 55	US P	1	$119063 \\ 119096$		1	1	69	7	69	
114110	114113	ı î	î	68	7	68			119225		l l	1 1	69 68	7 7	69 68	
114212	114214	1	1	70	7	70		- 1	119254	119257	î	l	68	7	68	
114217 114243	114947	1	1	70	7	70			119272		1	1	68	7	68	
114243	114247	1 1	1 1	70 59	7	70 59	P		119305		1	1	68	7	68	
114374	114375	1	i	56	7	56	P		119310 119333		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7	68	
114451	114500	1	1	71	7	71	Ūs		119363	1	1	1	$\begin{bmatrix} 68 \\ 68 \end{bmatrix}$	7	$\begin{bmatrix} 68 \\ 68 \end{bmatrix}$	
114901 115085	115000	1	1	71	7	71	US		119397	i	1	î	68	7	68	
115085	115086	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	l l	70 69	7	70 69			119427		1	1	62	7	62	
115179	115200	1	ì	71	7	71	US	-	119435 119540		1	1	62	7	62	m
115264		i	î	63	7	63	0.0		119570	ļ	l 1	1 1	$\begin{array}{c} 55 \\ 65 \end{array}$	7	55 65	Ē,
115321		1	1	59	7	59	P	- 1	119648		i	1	68	7	68	
115447 115461		1 1	1	63	7	63		- }	119692		ĩ	î	68	7	68	
115624	115625	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	63 67	7	63			119831	119832	1	l	67	7	67	
115653	115655	1 1	1	67	7	67 67			119839 120001	119840	1	1	67	7	67	17
115675	115678	î	ī	67	7	67			120001	120050 120081	l l	1 1	$\begin{bmatrix} 71 \\ 71 \end{bmatrix}$	7	$\begin{bmatrix} 71 \\ 71 \end{bmatrix}$	Ui Ui
115727	115728	1	1	66	7	66		1	120083	120100	1	1	71	7	71	U
115862		1	1	62	7	62			120317	120318	ì	ì	70	7	70	٠.,
115899 115903	115910	1 1	1	62	7	62			120359	120360	1	1	70	7	70	
116010	119910	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	67 55	$\frac{7}{7}$	67 55	P		120371	100400	1	l	70	7	70	
116051	116100	1 1	î	71	7	71	US		$120396 \\ 120411$	$120400 \\ 120413$	1	1	70	7	70	
116141		ì	ī	62	7	62		J	120411	120413	1 1	1 1	69 69	7	69 69	
116273	116277	1	1	61	7	61	P	}	120453	120454	ì	i	69	7	69	
116298 116324	116300 116325	1	1	61	7	61	P	}	120479		l :	î	69	7	69	
16355	116325	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	l l	63 63	7 7	63 63			120517		1	1	70	7	70	
16388		i	i	63	7	63			120640		1	1	57	7	57	P P

6 % S. S. « SOCIETA EDISON » - TITOLI DI L. 100.000

21205 21225 21224	121280 121400 122300 122367 122513 122553 122707 122976 123100	G	M 1 1 1 1 1 1 1 1 1	57 69 69 69 69 69 60 71 71 69	M 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	57 69 69 69 69	Ultimo sor	126790 126800 126803	126792 126804	G 1 1 1	M 1 1 1 1 1	62 62	M 7	62 62	Ultimo
121189 121205 121225 121234 121241 121279 121322 121338 122251 122354 122458 122458 12251 12252 12253 12253 12253 122552 12253 12256 12270 123265 123270 123365 123378 123472	121400 122300 122367 122513 122553 122707 122976	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	69 69 69 69 69 71	7 7 7 7 7	69 69 69 69	P	126800 126803		1	1				
121205 121225 121234 121234 121241 121279 121322 121338 122251 122354 122458 122509 122512 122531 122537 122552 122531 122552 122569 122701 122975 123001 123265 123370 123365 123378	121400 122300 122367 122613 122553 122707 122976	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	69 69 69 69 69 71	7 7 7 7 7	69 69 69 69	P	126800 126803		1	1				
121205 121225 121234 121234 121241 121279 121322 121338 122251 122354 122458 122509 122512 122531 122537 122552 122531 122552 122569 122701 122975 123001 123265 123370 123365 123378	121400 122300 122367 122613 122553 122707 122976	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	69 69 69 69 60 71	7 7 7 7 7	69 69 69 69		126803	126804			62	17	69	
121234 121241 121279 121322 121338 122251 122354 122458 122509 122512 122522 122531 122537 122552 122569 122701 122975 123001 123265 123270 123365 123378	121400 122300 122367 122613 122553 122707 122976	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	69 69 69 60 71	7 7 7 7	69 69 69	l		126804	1 1		اسما			l
121241 121279 121322 121338 122251 122354 122458 122509 122512 122522 122531 122537 122552 122569 122701 122975 123001 123265 123376 123376	121400 122300 122367 122613 122553 122707 122976	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	69 69 60 71 71	7 7 7	69 69					1	65	7	65]
121279 121322 121338 122251 122354 122354 122458 122509 122512 122522 122531 122537 122552 122569 122701 122975 123001 123265 123270 123365 123378	121400 122300 122367 122613 122553 122707 122976	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	69 60 71 71	7 7 7	69		126818 126851	126824	1	1	65	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	65 65	ļ
121322 121338 122251 122354 122354 122458 122509 122512 122522 122531 122537 122552 122569 122701 122975 123001 123265 123270 123365 123378	121400 122300 122367 122613 122553 122707 122976	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	60 71 71	7 7			126921		1 1	1 1	65 63	7	63	
121338 122251 122354 122458 122509 122512 122522 122531 122537 122552 122569 122701 123905 123365 123378	122300 122357 122513 122553 122707 122976	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	71 71	7	i 60 l	P	126981		i	i	63	7	63	
122251 122354 122458 122509 122512 122522 1225231 122531 122537 122552 122569 122701 123905 123365 123370	122300 122357 122513 122553 122707 122976	1 1 1 1 1 1	1 1 1	71		71	Ús l	126983		î	lî	63	7	63	
122354 122458 122509 122512 122522 1225231 122537 122552 122569 122701 122975 123001 123265 123270 123365 123378	122357 122513 122553 122707 122976	1 1 1 1 1	1 1 1	89	7	71	US	126985	126986	1	1	63	7	63	1
122458 122509 122512 122522 122531 122537 122532 122569 122701 122975 123001 123265 123270 123365 123378	122553 122707 122976	1 1 1 1	1	1 50	7	69		127001	127100	1	1	71	7	71	
122512 122522 122531 122537 122552 122569 122701 122975 123001 123265 123270 123365 123378	122553 122707 122976	1 1 1		67	7	67		127164	127165	1	1	56	7	56	
122522 122531 122537 122552 122569 122701 122975 123001 123265 123270 123365 123378	122553 122707 122976	1 1		70	7	70		127325	127326	1 1	1	69	7	69	ĺ
122531 122537 122552 122569 122701 122975 123001 123265 123270 123365 123378	122707 122 97 6	1	1	70	7	70 70		127328 127347	127332	1 1	1	69	7	69 69	
122537 122552 122569 122701 122975 123001 123265 123270 123365 123378	122707 122 97 6		1 1	70 70	7	70		127360		1	1	69	7	69	
122552 122569 122701 122975 123001 123265 123270 123365 123378	122707 122 97 6	1	ì	70	7	70	ļ	127367		1	ì	69	7	69	
122569 122701 122975 123001 123265 123270 123365 123378	122707 122 97 6	ì	i	70	7	70	1	127370	127371	î	ī	69	7	69	
122701 122975 123001 123265 123270 123365 123378	122976	î	l î	70	7	70	ļ	127382	-	1	1	69	7	69	
123001 123265 123270 123365 123378		1	1	58	7	58	P	127389		l	1	69	7	69	
123265 123270 123365 123378	1231 0 0	1	l	65	7	65	,,,,	127450	127454	1	1	60	7	60	1
123270 123365 123378		l	1	71 67	7	67	US	$\begin{array}{c} 127501 \\ 127657 \end{array}$	127658	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c } 62 \\ 64 \end{array}$	7	62	
123365 123378		1 1	1 1	67	7	67		127037	127058	i	ì	70	7	70	
123378		i	1	58	7	58	P	128188	128200	î	ī	70	7	70	-
		ī	i	58	7	58	P	128201	128204	1	1	69	7	69	
	123476	1	1	67	7	67	_	128218	128219	I	1	69	7	69	
123501		1	l	59	7	59	P	128229		1	l I	69	7	69	
123525		1	1	59	7	59	P	128234	100070	1	1	69	7	69	
123527		1	1	59	7	59	P	128271	128272	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	1 7	68	
123570 123575		1	l	68 68	7	68	1	$\begin{array}{c} 128328 \\ 128346 \end{array}$		1	ì	68	7	68	
123717		1	1	67	7	67	· .	128468		l î	l î	66	1 7	66	}
123735		ì	î	67	1 7	67		128487	128489	ī	Ī	66	7	66	-
123907	123908	lî	l î	67	7	67	1	128852		1	1	69	7	69	
123917	123918	1	1	67	7	67	!	129217	129218	1	1	67	7	67	Ì
123931		1	1	67	7	67		129250	129251	1	1	67	7	67 67	ì
123998	104200	Ţ	1	67	7	67	770	$\begin{array}{r} 129264 \\ 129273 \end{array}$	129267	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		67	1 7	67	1
124201 124333	124300	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 64	7	64	US	129273	129467	ì	l	69	7	69	İ
124411		i	i	65	7	65		129472	12010.	î	ī	69	7	69	
124419		î	î	65	7	65		129474		1	1	69	7	69	1
124486		1	1	57	7	57	P	129538		1	1	68	7	68	
124642	124643	1	1	63	7	63	}	129542		1	1	68	7 7	68	
124703		1	1	61	7	61	P	129575	129576	1 1	1 1		7	66	
124785 125014		1 1	1	61	7	61 65	P	129601 129893		1			7	64	
125014		1	1	65	7	65		129901	129903	l î	î		7	69	
125106	125112	lî	i	70	7	70		129912		1	1	69	7	69	
125116	125120	î	î	70	7	70		129914		1	1			69	
125128	125130	1	1	70	7	70		129928		1	1	69	7 7	69	
125142		1	1	70	7	70		129997	129 99 8	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$			70	
125224 125258		1	1	61	7	61	P P	130028 130034			1			70	
125258 125546		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	58	7	58	P	130054	130053	î	1	70		70	
125801	125900	1 1	1 1	71	7	71	US	130095		1	1	70	7	70	
126021	120000	i	1	68	7	68		130114		1	1		7	69	
126116	126118	î	i	70	7	70		130146		1	1	69	7	69	
126132		1	1	70	7	70		130179	100100	1		69	7 7	69 69	
126139		1	1	70	7	70		130197	130198	1 1	1 1	69	7	60	
126151		1	1	70	7	70		130532 130550	130553	1	1	60	7	60	
126186 126192	100100	1	1	70	7	70		130901	131000	l	ĺ	71	7	71	
126192 126197	126193 126198	1 1	1 1	70	7	70		131062	192000	1	1	65	7	65	,
126201	126198	1	1	71	7	71	US	131148	131149	1	1	65	7	65	
126529	126530	î	1	65	7	65		131157		1	l	65	7 7	65 63	
126607	1 20000	î	î	61	7	61	P	131209	131211	1	1	63	1 7	03	- 1
126676	100000	1	1	01	1 -		_	■	1 303 400				1 -		- 1
126715 126779	126679 126716		1 -	61 62	7	61 62	P	131401 131508	131402 131509			56 70	7 7	56 70	

6 % S. S. « SOCIETA EDISON » - TITOLI DI L. 100.000

				<u> </u>					 								
Numero	del titoli	l	Data alla q il tito estrat rimbo	uale olo cto	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita itolo	sortegg US	Prescrizione - P	Numero	del titoli		Date alla q il tito estrat rimbo	uale olo to orsa-	della cedo deve	denza prima la che essere ita titolo	sorteggio US	Prescrizione = P
dal	al		bile) ——-		atto	Ultimo	acr.	dal	al		bile			ratto	Ultimo e	Secrif
		G	м	A	м	A	<u>‡</u>	Pre			G	M	A	M	A	Ē	
131555 131575 131614 131620 131672	131556 131622 131674	1 1 1 1 1	1 1 1	70 70 64 64 64	7 7 7 7	70 70 64 64 64		·	138362 138366 138369 138391 138488	138367 138370 138392	1 1 1 1	1 1 1 1	69 69 69 70	7 7 7 7	69 69 69 69 70		
131695 131701 131833 131869 132301 132325 132373 132385 132406 132410 132427	131696 131800 132302 132326	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		64 71 59 70 68 68 68 68 70 70	7 7 7 7 7 7 7	64 71 59 70 68 68 68 68 70 70	US P		138595 138621 138668 138693 138876 138979 138989 139060 139120 139136 139151	138981 139121			61 67 67 66 62 62 66 69 69	7 7 7 7 7 7 7 7	61 67 67 66 62 62 62 66 69 69	P	•
132433 132442 132444 132447 132463 132481 132501 132964 133518	132439 132466 132487 132600 132965 133519		1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 71 56 66	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 71 56 66	US P		139167 139183 139193 139425 139501 139629 139730 139901 140006	139184 139194 139600 139630 140000 140009	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	69 69 69 59 71 66 63 71 67	7 7 7 7 7 7	69 69 69 59 71 66 63 71 67	P Us Us	3
133721 133805 133811 133830 133849 133872 133886 134422	133807 133814 133873	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	56 69 69 69 69 69 69	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	56 69 69 69 69 69 69	P		140013 140201 140212 140225 140225 140243 140300 140413	140203 140229 140237 140247	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	67 69 69 69 69 69 59	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	67 69 69 69 69 69 59	P P P	
134459 135301 135467 135480 135649 135689 135945 136185	135305 135468 135481 135650 135692	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	64 64 67 67 66 66 62 64	77777777	64 64 67 67 66 66 62 64		:	140422 140437 140639 140660 140674 140775 140771	140423	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	57 57 68 68 68 62 62 62	7 7 7 7 7 7 7 7	57 57 68 68 68 62 62 62 68	P P	
136207 136224 136405 136423 136442 136487 136522 136532 136589 136870	136208 136408 136425 136443 136530 136533	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	57 57 68 68 68 68 61 61 57	77777777777	57 57 68 68 68 68 61 61 57 62	P P P P		140887 140890 140921 140928 140953 140961 141014 141022 141026 141030	140888 140892 140954 141016	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	68 68 70 70 70 70 69 69 69	777777777777	68 68 70 70 70 70 69 69 69		
136886 137113 137180 137190 137301 137307 137335 137346 137378 137401 137579 137601 137718	136890 137115 137303 137308 137339 137404 137584 137700 137733	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	62 68 68 68 70 70 70 70 60 68 71 66 66	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	62 68 68 68 70 70 70 70 60 68 71 66 66	P US		141045 141050 141665 141698 141844 141877 141899 142010 142107 142113 142121 142157 142174 142184	141052 142012 142114 142175 142185	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		69 69 59 59 59 68 68 67 69 69 69 69	777777777777777777777777777777777777777	69 69 59 59 59 68 68 68 67 69 69 69 69	P P	
137787 138204 138328 138343	137788 138298	1 1 1 1	1 1 1 1	66 71 69 69	7 7 7 7	66 71 69 69	US		142200 142315 142317 142321	172100	1 1 1 1 1	1 1 1 1	69 70 70 70	7 7 7 7	69 70 70 70		

6 % S. S. « SOCIETA EDISON » - TITOLI DI L. 100.000

Numero de	ei titoli	il e	Data lla qui l titolo stratto imbon	0	Scade della p cedole deve uni al ti	rima che ssere ta	sortegrio US	Prescrizione - P	Nu	mero e	lei titoli	i	Date lla qualitation l tito estrat	uale lo to rsa-	Scade della cedola deve c uni al ti	prima che ssere ta	sorteggio US	Prescrizione - P
dal	al		рпе		estra		Ultimo i	Bect	dal		al		bile	·	estra		Ultimo	
		G	м	A	м	<u>A</u>	5	<u> </u>				G	M	A	М	<u>A</u>	5	<u> </u>
142325 142361 142399 142401 142602 142654 142663 143045 143049 143076 143081 143099 143206 143218 143242 143247 143267 143311 143313 143336 143394 143402 143416 1444470 144510 144622 144628 144640 144845 145309 145309 145339 145382 145762 145778 145026 146048 146054 147101 147031 147031 147034 147082 147101 147409 147418 147419 147418 147421 147463 147475 147479 147675 147684 148201 148217 148259 148263 148325 148330	142500 143007 143046 143050 143082 143100 143250 143250 143419 144477 144513 144644 145730 145733 145765 145781 146027 146721 147032 147035 147084 147200 147411 147419 147422 147465 147483 147686 148218			70 70 70 70 71 62 62 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 62 62 69 69 69 69 69 69 69 69 61 61 71 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70			148 148 148 148 148 148 148 148 148 148		148371 148386 148416 148449 148455 148466 148995 149144 149180 149248 149266 149274 149400 149505 149700 150042 150864 150896 151000 151033 151037 151057 151067 151603 151625 151669 151806			69 69 69 71 70 70 70 70 70 69 69 69 69 69 64 64 64 64 65 65	7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 70 70 66 67 64 64 66 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68		US US

6% S. S. « SOCIETA EDISON » - TITOLI DI L. 100.000

		<u> </u>			Scar	lenza	[유 A		}				Scal	denza	lo
Numero	dei titoli		Dat alla q il tito estrat	uale olo oto	della cedol deve	prima a che essere ita	86 I	Numero	dei titoli		Dat alla q il tito estra	uale olo tto	della cedo deve	prima la che essere nita	8
dal	s.l	èr	imbo bile		alt	itolo atto	Ultimo sorte Ultimo sorte US DS Prescrizione	dal	al	è :	rimbe bile		al	titolo ratto	Ultimo sort
		G	М	A	М	A	Ult			G	М	A	М	A	5 6
151961		1	1	65	7	65			TITOLI	DI	L.	500.0	100		
152130 152142	152143	1	1	65 65	7	65 65		100067	100100	1		. 71	. 7	. 71	LTTO
152196	192149	1	i	65	7	65		100401	100100	l l	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 71\end{array}$	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	71 71	U8 U8
152355		1	1	66	7	66		100601	100650	l	1	71	7	71	U8
$\frac{152358}{152371}$	152372	1 1	1 1	66	7 7	66		100688	100700	1	1	71	7	71	US
152395	152398	1	1	66	7	66		101334 101336	101338	l l	1 1	70	7	70	1
152462		ī	1	68	7	68		101364	101000	ī	î	70	7	70	İ
$152472 \\ 152477$		1	l	68	7	68		101394	101400	1	1	70	7	70	1 _
152477	152482	1 1	1 1	68	7	68 68		101419 101422		1 1	1 1	57 57	7	57 57	P
152489	102102	î	î	68	7	68		101422	101445	ì	i	71	7	71	บื่อ
152601	152700	1	1	71	7	71	US	101447	101500	1	1	71	7	71	US
$152801 \\ 153136$	153000	l	l	71	7	71	US	101647		1	1	67	7	67	
153526	153529	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	63 60	7	63 60	P	$\frac{101659}{101665}$	101666	1	1	67	7	$\begin{array}{ c c c } 67 \\ 67 \end{array}$	
153810		1	1	66	7	66	_	101684	202000	ī	î	67	7	67	
$\frac{153821}{153827}$		1 1	l I	66	7	66		101710		1	1	69	7	69	
153870	153871	1	1 1	66	7	66 66		101761 101789		1 1	$\begin{array}{ c c } & 1 \\ & 1 \end{array}$	69	$\frac{7}{7}$	69	İ
153902		1	1	69	7	69		101791		ì	i	69	7	69	
$\frac{153918}{153929}$		1	1	69	7	69	ļ	101796		1	1	69	7	69	
153929			1 1	69	7	69		$\frac{101842}{102101}$	102117	1 1	1 1	66	7	66	TIE
153957	153959	î	î	69	7	69		$102101 \\ 102126$	102117	l	1	71 68	7	68	US
153991	154305	1	1	69	7	69	Ì	102153	102200	1	1	71	7	71	US
$154204 \\ 154209$	$154205 \\ 154211$	1 1	1 1	$\begin{vmatrix} 70 \\ 70 \end{vmatrix}$	7	70 70		$\frac{102254}{102343}$	102255	l	1	70	7	70	770
154232	154235	i	î	70	7	70		102343	102400	1 1	1 1	$\begin{array}{ c c c }\hline 71\\ 68 \end{array}$	7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 68\end{array}$	U8
154237	154238	1	1	70	7	70		102417		î	ī	68	7	68	
$154249 \\ 154255$	154256	1 1	l	$\begin{vmatrix} 70 \\ 70 \end{vmatrix}$	7	$\begin{vmatrix} 70 \\ 70 \end{vmatrix}$		102482		ļ	1	68	7	68	
154296	154298	ì	1	70	7	70		$\frac{102512}{102535}$		1 1	1 1	70 70	7	70	
154301	154400	1	1	71	7	71	US	102542	102544	1	i	70	1 7	70	
154495 154508		1 1	1 1	61	7	61	P	102548		1	1	70	7	70	
154584		1	1	63	7 7	63 63		$\frac{102596}{102609}$		I	l	58	7	58	P
154616		1	1	66	7	66		102637		1 1	1 1	65 65	7 7	65	
$\frac{154685}{154692}$		1	1	66	7	66		102682	102683	ī	î	65	7	65	
154737		1 1	1 1	66	7 7	66		$\frac{102700}{102805}$	100000	l	1	65	7	65	, ,
154745		l î	1	67	7	67		102858	$\frac{102806}{102859}$	1 1	1 1	59 68	7 7	59 68	P
$154771 \\ 154812$	154772	1	1	67	7	67		102890	102891	î	i	68	7	68	
$154812 \\ 154835$	154836	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	67	7 7	67		102917	Ì	1	1	67	7	67	+
154844	15255	Î	î	67	7	67		$\frac{102928}{102973}$	102976	1 1	1 1	67 67	7	67	
154974 154994		1	1	65	7	65		103074	102370	ì	ı	69	7	67	j
154994 155132	155199	1	1	65	7	65	1	103077		1	1	69	7	69	
155210	155133 155211	1 1	1	65	7	65		103155 103158		1	1	70	7	70	
155343	155346	1	1 1	63	7	63		103167		1	1 1	70	7 7	70 70	1
155348	155351	1	1	67	7 7	67		103178		1	1	70	7	70	1
155357	155362	1	1	67	7	67		103180 103199	$\begin{array}{c} 103182 \\ 103200 \end{array}$	l	I	70	7	70	
155396	200002	li	1	67	7	67		103216	103200	1 1	1 1	70	7 7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	
155527	155528	ı î	î	68	7	68		103222	103226	î	i	70	7	70	
155563	-000	I	ì	68	7	68		$\begin{array}{c} 103247 \\ 103366 \end{array}$	100005	1	1	70	7	70	1
155590	155591	1	ì	68	7	68		103366	103385 103416	1	1 1	71	7	71	US P
155596	155600	1	1	68	7	68		103570	103571	i	1	57 64	7	57 64	*
155724		1	ì	60	7	60	P	103579		1	1	64	7	64	
155804	155814	1	1	69	7	69	-	1035 9 8 103 93 9		1	1	64	7	64	Į
155820		1	1	69	7	69		104090	104093	1 1	1 1	69 68	7 7	69	ļ
155823	155825	1	1	69	7	69		104209	104212	i	î	68	7	68	
155848	155850	1	1	69	7	69		104300 104301	104356	1	1	68	7	68	US
											1	71	7	71	

					<u> </u>		stio de la company	<u>_</u>	=			,						
Numero	dei titoli	i e	Data lla qu l titol stratt imbor	iele lo	Scade della cedola deve e uni	prima che ssere ta	sorteggio US	1	_	Numero	dei titoli		Data Ila qu il tito estrat rimbo	uale olo to	Scade della cedola deve e uni	prima a che essere ita	sorteggio US	one - P
dal	al	91	bile	au.	al ti estra		Ultimo	crizi		dal	al		bile		al ti estra		o H	orist
•		g	м	A	М	Δ	<u> </u>	Proscrizione	l_			G	м	A	М	A	Ultimo	Prescrizione
			1															
104452	104453	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70	}			$\frac{115093}{115100}$	115094	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70		
$104472 \\ 104490$	104491	1 1	i l	70	7	70				115236		l i	i	59	7	59	1	2
104494	101101	ī	ī	70	7	70			1	115572		1	1	65	7	65		
104496	104497	1	1	70	7	70		_	l	115583	115585	1	1	65	7	65		
104751	104800	1	1	71	7	71	US	S	ł	115655	115656	1	I	62	7	62		ra
104845	104846	1	1	68	7	68	1			115701	115800	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 66	7	71	U	S
104956			1	69 69	7	69 69	1		ł	$116210 \\ 116234$		1 1	1	66	7	66 66		
104965		$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	$\frac{1}{1}$	69	7	69	ļ		ı	116254 116251		l i	li	66	7	66	l	
$104971 \\ 104987$	104988	1	i	69	7	69			ı	116277		l i	lî	66	1 7	66	1	
104987	104300	i l	î	64	7	64			1	116314	116315	1	1	60	7	60	[]	P
105284		ī	1	64	7	64	1		l	116317		1	1	60	7	, 60]	P
105346		1	1	70	7	70	1			116701		1	1	68	7	68		
105363		1	1	70	7	70	i		1	116778	116780	1	1	68	7	68	1	
105367		1	1	70	7	70				116855	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65	7	65		
105370	1	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\frac{70}{70}$	7 7	$\begin{array}{c} 70 \\ 70 \end{array}$			L	116871 117201	117300	i	li	71	1 7	71	Т Т	JS
$105374 \\ 105383$		$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	i	70	7	70	1		1	117646	111000	l î	li	68	7	68	1	7.0
105392		î	î	70	7	70			L	117821		1	1	66	7	66		
105398		ī	1	70	7	70			Į.	117868		1	1	66	7	66		
105453		1	1	69	7	69			ı	117941	ļ	1	1	67	7	67		
105460		1	1	69	7	69			1	117950		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67	7 7	67		
105567	105568	1	1	70	7 7	70 70			ı	$117962 \\ 118516$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70	7	70		
105593 105900		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	l l	$\begin{array}{c} 70 \\ 65 \end{array}$	7	65			ŀ	118524	118525	i	1	70	1 7	70		
105939	ĺ	i	î	55	7	55	P	•	1	118540		1	1	70	7	70	1	
105945	105946	ī	ī	55	7	55	P		ŀ	118542		1	1	70	7	70		
106131	1	1	1	66	7	66			1	118559		1	1	70	7	70		
106148		1	1	66	7	66		~	ı	118571	118572	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7 7	70 70		
106651	106700	1	1	71	7 7	71	U		1	$\frac{118597}{118601}$	118700	li	i	71	7	71	1	US
$\frac{106851}{107301}$	$\frac{106900}{107350}$	$\begin{array}{ c c c c }\hline 1\\ 1 \end{array}$	1 1	$\begin{vmatrix} 71\\71 \end{vmatrix}$	7	71 71	U		1	119527	110,00	î	î	70	7	70	1	CD
109101	109150	i	i	71	7	71	Ü		1	119529		ī	1	70	7	70		
109294	1	î	î	62	7	62		~	l	119550	119551	1	1	70	7	70		
109326	109329	1	1	71	7	71	U		ı	119721		1	1	58	7	58	1	Þ
109331	109388	1	1	71	7	71	U		1	119744	119747	1	1	58	7 7	58	١,	P US
109399	109400	1	1	71	7	71	U	S	ı	120001	120100	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 59	7	59	-	P P
109585 109597	109598	1 1	1 1	$\begin{array}{ c c } & 67 \\ & 67 \end{array}$	7	67			ı	$\frac{120112}{120210}$]	ì	1	69	1 7	69		_
109961	109398	l i	ì	67	7	67	1		1	120230		ĺ	1	69	7	69		
109967		Î	î	67	7	67	1		ı	120245	120246	1	1	69	7	69		
110017	110040	1	1	71	7	71	U			120347		1	1	68	7	68		
110101	110150	1	1	71	7	71	U	S	1	120369		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7	68		
110247	110248	1	1	68	7	68			ı	$\begin{array}{c} 120390 \\ 120653 \end{array}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	li	67	7	67		
110259 110301	110350	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7 7	68	U	R	ı	120657		î	î	67	7	67		
110401	110350	1	î	71	7	71	υ		ı	120807		l	1	68	7	68	Į	
110514	110100	lî	ī	66	7	66		~	L	120849	ŀ	1	1	68	7	68		
110533	110534	1	1	66	7	66			H	120856		1	1	68	7	68	Ì	
110603	110604	1	1.	67	7	67	١.,	_	1	120904			$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70		
110723	110000	1	1	59	7	59	U		I	120929 120951	120952	i	1	70	7	70		
110751 110881	110800	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	71 65	7	71 65	"	o.	ı	120964	120002	lî	î	70	7	70		
110898	110899	i	l	65	7	65			ı	120988		1	1	70	7	70		
111401	111450	ī	Ī	71	7	71	lυ		ı	121235		1	1	61	7	61		P
112082	112100	1	1	71	7	71	U		ı	121428		1	1	69	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	69		
112251	112300	1	1	71	7	71	U	S	ı	121430		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		69	7	69	1	
113241		1	1	70	7	70			1	121438 121456		li	i	69	7	69		
113244 113258		1	1	70	7	70			ı	121466	121467	î	Ĩ	69	7	69		
113258	1	1 1	1 1	70	7 7	70				121491	121492	1	1	69	7	69		
113278	1	i	l i	70	7	70				121495	121496	1	1	69	7	69	İ	
114101	114200	1 î	î	71	7	71	υ	JS		121498	121499	1	1	69	7	69		
114454		1	1	64	7	64				121637	101000	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		64	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	64 64	1	
114499		1	1	64	7	64				121658 121867	121659	1	1 1	68	7	68		
114527		1	1 1	67	7	67				121867		î	î	68	7	68		
114581 114790	114791	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65	7	65				121871	121872	1	1	68	7	68	1	
		-		"			}		l		1	I	J	I	I	J	ſ	

6 % S. S. « SOCIETA EDISON » - TITOLI DI L. 500.000

Numero d	dei titoli		Dat alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo tto orsa-	della cedo deve ui al i	denza prima la che essere nita citolo ratto	Borteg US	Numero 	dei titoli		Datalla q il tito estrat rimbo bile	uale olo tto orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima la che essere nita itolo ratto	Bort
- a		G	М	A	M	A	Ultimo = Proscrizi	uai		G	м	A	M	A	Ultimo
					_		_						_		
$121949 \\ 122173$	122174	1 1	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	58 60	7 7	58	P P	$\begin{array}{c} 128373 \\ 128472 \end{array}$		1 1	1 1	69	7 7	69	
122199	122200	1	1	60	7	60	P	128500		1	1	66	7	66	
122301	122400	1	1	71	7	71	US	128640		1	1	66	7	66	
122485		1	1	69	7	69		128656		1	1	66	7	66	
122617		1	1	69	7	69		128663	190000	1	1	66	7	66	
122647 1226 53	122654	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69	7	69		$\begin{array}{c} 128901 \\ 129008 \end{array}$	$\begin{array}{c} 129000 \\ 129009 \end{array}$	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71	7	71	U
22677	122678	i	i	69	7	69		129008	129009	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	64	7	64	
22688	122070	i	i	69	7	69		129034 129104	129171	i	1	71	7	$\begin{array}{ c c c } 64 \\ 71 \end{array}$	U
22751		î	î	69	7	69		129401	123111	li	i	69	7	69	1 0
22757	122758	ī	1	69	7	69		129462		î	î	69	7	69	1
22761		1	1	69	7	69		129473	129475	1	ī	69	7	69	
22795	- 22	1	1	69	7	69		129486		1	1	69	7	69	
23114	123116	1	1	69	7	69		129614		1	1	68	7	68	
.23177 .23185		1 1	l I	69	7	69		129623		1	1	68	7	68	
23185		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	i	69	7	69 65		$\begin{array}{c} 129632 \\ 129638 \end{array}$		1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68 68	7	68	
23270		1 1	l i	65	7	65		129638 129660		I	i	68	7 7	68	
23418		î	î	60	7	60	P	129686	129687	i	1	68	7	68	
23422		1	1	60	7	60	P	129719	129734	î	î	62	7	62	
23486		1	1	60	7	60	P	129891		1	1	61	7	61	l P
23496		l	1	60	7	60	P	130022		1	1	67	7	67	ľ
.23498 .23560	123561	$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	1 1	60	7	60	P	130032		1	1	67	7	67	
23756	125501	1 1	1	$\begin{array}{ c c c }\hline 64\\ 70\\ \end{array}$	7	$\begin{vmatrix} 64 \\ 70 \end{vmatrix}$		$\frac{130053}{130055}$		1	1	67	7	67	
23760		i	ì	70	7	70	1	130061	130065	1	1 1	$\begin{array}{c} 67 \\ 67 \end{array}$	7 7	67 67	
23812		1	1	66	7	66		130087	130088	î	i	67	7	67	1
23825		1	1	66	7	66	1	130262	130264	ī	ì	69	7	69	
23866		1	1	66	7	66		130271	130274	1	1	69	7	69	
23912		1	1	67	7	67		130296		1	1	69	7	69	
23946 24065	124067	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	67 63	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	67		$130299 \\ 130744$		l	1	69	7	69	
24201	124300	l i l	i	71	7	71	US	130744	130871	1 1	1 1	$\frac{68}{62}$	7 7	68	
24380		1	1	66	7	66	00	131059	131060	ì	i i	66	7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	
24390		1	1	66	7	66	ļ	131266	131267	ī	î	69	7	69	
24435	104440	1	1	68	7	68		131488	131492	1	1	62	7	62	
24442	124443		1	68	7	68	İ	131496	131497	1	1	62	7	62	
124450 125187		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	68 70	7	68 70		131801	131900	1	1	71	7	71	US
25411		î	i	70	7	70		$\frac{131934}{131999}$		1	1	70	7	70	1
25482	125483	ī	ī	70	7	70		132067		1 1	1	70	7	70	P
25601	125700	1	1	71	7	71	US	132168	132169	ì	1 1	$\begin{array}{c} 61 \\ 68 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{c} 61 \\ 68 \end{array}$	P
25836	10****	1	1	63	7	63		132171		ī	1	68	7	68	
25880 25896	$\begin{array}{c} 125881 \\ 125897 \end{array}$	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	63	7 7	63	1	132182	!	1	ī	68	7	68	1
25906	120597		1	63 70	7	63		132337	100/	1	1	57	7	57	P P
25932	125935	i	i	70	7	70		$132455 \\ 132481$	132456	1	1	58	7	58	l $\tilde{\mathbf{b}}$
25941		î	î,	70	7	70		132481	132499	1	1	58	7	58	P
25976		1	1	70	7	70		132610	194499	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\frac{62}{70}$	7	$\frac{62}{70}$	
25978		1	1	70	7	70		132620	132623	i	1	70	7	70 70	
25987	100049	1	1	70	7	70		132654	3=0=0	î	i	70	7	70	
26340 26363	126343	1	1	69	7	69		132701		1	ī	66	7	66	
20303 27146	127148	$egin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & \end{array}$	1 1	69 69	7	69 69		132722		1	1	66	7	66	
27201	127206	i	i	58	7	58	P	132724	132725	1	1	66	7	66	
27323		i l	î	70	7	70		$132728 \\ 132735$	132730	1	1	66	7	66	
27395		1	1	70	7	70		132744		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	66 66	7	66	
27410		1	1	67	7	67		132901	133100	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\frac{66}{71}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 66 \\ 71 \end{array}$	US
27446		1	1	67	7	67	1	133442	133443	i	i	66	7	66	08
27552		1	I	65	7	65		133490		i	i	66	7	66	
$27608 \\ 27641$		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\frac{1}{1}$	63 63	$\frac{7}{7}$	63		133738		1	ī	70	7	70	
27647		1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	63	7	63 63		133764	133765	1	1	70	7	70	
28244		i	i	68	7	68		$\begin{array}{c c} 133960 \\ 133975 \end{array}$		I	1	64	7	64	
28254		î	i	68	7	68		133975		1	1	64	7	64	
8264		1	1	68	7	68		134131	134133	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\frac{70}{70}$	
8299		1	1	68	7	68		134167	104199	i	1	70	7	70	
28307	4	1	1	69	7	69		134291	I	i	î	65	7	65	

 $6\,\%$ S. S. « SOCIETA EDISON » - TITOLI DI L. 500.000

Numero de	ei titoli	j	Data illa qu il titol estrat rimbo: bile	nale lo to rsa-	cedol deve un al ti	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio US US Presorizione = P	Numero	dei titoli		Date illa quil il tito estrat rimbo bile	nale lo to rsa-	un	prima a che essere ita itolo	sorteg US
ial	a 1	G	м	A	M	A	Ultimo s		1	G	M	A	<u>M</u>	A	Clitimo
					_			10000=			_	00	_	20	
134439		1	1	63	7	63		138907		1	1	69	7	69	
134746		1	1	64	7	64		138911	1	1	1	69	7	69	
134763	134764	1	1	64	7	64	[138952		1	1	69	7	69	1
135053	135054	1	1	67	7	67		138959		1	1	69	7	69	
35142		1	1	70	7	70		138967	138969	1	1	69	7	69	Į.
135157		1	1	70	7	70		138979		1	1	69	7	69	
35176		l	1	70	7	70		139001		1	1	66	7	66	1
35443	135444	1	1	67	7	67		139093		1	1	66	7	66	
35447		1	1	67	7	67		139096	139097	1	1	66	7	66	
35454		1	1	67	7	67	1	139301	139400	1	1	71	7	71	U
135499	135500	1	1	71	7	71	US	139732		Ī	1	64	7	64	1 77
35650		i	1	68	7	68		139901	140000	1	1	71	7	71	U
135690		1	1	68	7	68		140043	ì	1	1	69	7	69	1
36535	136536	1	1	70	7	70		140133		1	1	67	7	67	
36538	200000	1	1	70	7	70		140138	Ì	1	1	67	7	67	
136551		1	1	70	7	70		140140		1	1	67	7	67	}
136563		1	1	70	7	70	,	140165		1	1	67	7	67	-
136569		1	1	70	7	70		140386	140388	1	1	58	7	- 58	
136579		1	1	70	7	70		140390		1	1	58	7	58	1 1
136743		1	1	66	7	66		140416	140417	1	1	65	7	65	
136925		1	1	68	7	68	Ì	140439	140440	1	1	65	7	65	1
136933		1	1	68	7	68		140853	140855	1	1	63	7	63	
136955	•	1	1	68	7	68		140903		1	1	70	7	70	
136959		1	1	68	7	68		140905	140906	1	1	70	7	70	
137301	137400	1	1	71	7	71	US	140924		1	1	70	7	70	1
137519		1	1	69	7	69		140933		1	1	70	7	70	
137577		1	1	69	7	69	1	140948	140952	1	1	70	7	70	
137590		1	1	69	7	69		140963		1	1	70	7	70	τ
137592	137597	1	1	69	7	69		141001	141013	ļ	1	71	7	71	1 6
137601	137700	1	1	71	7	71	US	141017		1	1	68	7	68	
137837		1	1	67	7	67	1	141022		l I	1	68	7	68	
137869		1	1	67	7	67		141030		1	1	68	7	68	T-
137873	137874	ī	1	67	7	67		141035	141050	1	1	71.	7	71	Ţ
138179	138181	l ī	ī	68	7	68	1	141238	141239	1	1	60	7	60	
138571	200202	î	ī	66	7	66		141259		1	1	60	7	60	1 -
138775	138776	ĺî	ĺ	65	7	65	1	141400		1	1	60	7	60	
138905	_303	lī	l î	69	7	69	1	! —	l —	1 —	· 	·	l —	-	-

6 % S.S. « SOCIETA' EDISON » - TITOLI DI L. 500.000

OBBLIGAZIONI 6 % SERIE SPECIALE "SOCIETÀ MONTECATINI,

Numero de	i titoli	d	Dai alla (il tit	luale olo	della	denza a prima ola che e essere	186 16		Numero	dei titoli		Data alla q il tito	uale lo	della	denza prima la che essere	ં 8
dal	al	è	estra rimb bil	orsa-	al al	nita titolo ratto	Ultimo sort = US		da)	al		estrat rim bo bile	rsa	al	nita titolo ratto	Ultimo go
	-	G	M	A	М	A	5 4			1	G I	M	A	M	<u>A</u>	5
	TITO	LI D	I L	25.00	00				578	579	1	1	64	7	64	
107	148	1	1	71	, 7	1 71	US		$\begin{array}{c} 582 \\ 603 \end{array}$	604	1 1	1 1	64 69	7 7	64 69	
173		1	1	70	7	70		1	621	624	l î	î	69	7	69	
184 545	186	1	1	70	7	70		1	635	1909	l I	1	69	7	69	
800		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	62 65	7	$\begin{array}{ c c } 62 \\ 65 \end{array}$			$\frac{1201}{1229}$	1202	1 1	l l	70 70	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	70	
1001	1100	ī	î	71	7	71	US	1	1249		i	î	70	7	70	
1301	1305	1	1	65	7	65	١.	1	1255		1	1	70	7	70	
$1316 \\ 1334$	1318	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65	7 7	65		i	$\begin{array}{c} 1271 \\ 1276 \end{array}$	1272	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7 7	70 70	1
1349		î	î	65	7	65		1	1312		i	î	68	1 7	68	
1407		1	1	69	7	69			1323	1326	1	1	68	7	68	
$\begin{array}{c} 1410 \\ 1446 \end{array}$	1447		$\frac{1}{1}$	69	7	69		1	1381		l I	1	68	7	68	
1455	1447	1	1	69	7	69		ſ	$\frac{2006}{2027}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\frac{1}{1}$	$\begin{array}{c} 69 \\ 69 \end{array}$	7	69	
1464	1467	1	1	69	7	69			2085	2086	i	î,	69	;	69	
$1494 \\ 1628$		1	1	69	7	69		1	2088	2090	1	1	69	7	69	
1641		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67	7 7	67 67		1	$\begin{array}{c} 2366 \\ 2602 \end{array}$		1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\frac{66}{64}$	7	66	
1665		1	ī	67	7	67			2640		i	i	64	7	64	
$\begin{array}{c c} 1735 \\ 1738 \end{array}$	1741	1	1	70	7	70			2680	2	1	1	64	7	64	
1738	1741	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 70 \\ 70 \end{vmatrix}$	7	$\begin{vmatrix} 70 \\ 70 \end{vmatrix}$			$\frac{2686}{2701}$	$\begin{array}{c} 2687 \\ 2800 \end{array}$	$\left egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	64	7	64	
1766		Î	î	70	7	70]	2832	2800	1	1	$\begin{array}{c} 71 \\ 58 \end{array}$	7 7	71 58	U
1773		1	1	70	7	70			3025	3028	ĩ	î	69	7	69	1 -
$\begin{array}{c c} 1796 \\ 1927 \end{array}$	1931	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 68	7	70 68			$\frac{3112}{3141}$		1	1	69	7	69	
1935	1001	Î	ĺi	68	7	68			$\frac{3141}{3256}$		1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 58	7 7	69 58	_
2134	2000	1	1	63	7	63		1	3494		ĩ	î	60	7	60	F
$\frac{2201}{2809}$	$\frac{2300}{2810}$	1 1	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 68\\ \end{array}$	7 7	71	US		3601	9000	1	1	67	7	67	
3219	3220	li	l	69	7	68			3606 3619	3 60 9	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	67	7	67	
3477	3478	1	1	60	7	60	P	ł	3660		i	\mathbf{i}	67 67	7	67 67	
$\frac{3504}{3511}$	3505	1	1	70	7	70			3668		1	1	67	7	67	
3516		1 1	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	70	7	70			3685 3734		1	1	67	7	67	
3521	3523	1	ì	70	7	70		1	3757	3768	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\frac{1}{1}$	68 68	7 7	68 68	
3528 3540	$3529 \\ 3541$	1	1	70	7	70		ļ .	3780		1	ĩ	68	7	68	
3549	3541 3550	1 1	1 1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	7 7	70 70		1	3783 3787	9700	1	1	68	7	68	
3572		1	1	70	7	70		}	3878	3792	1	1	$\begin{array}{c c}68\\63\end{array}$	7 7	$\begin{array}{c} 68 \\ 63 \end{array}$	
3574 3621	3581	1	1	70	7	70			3891		î	î	63	7	63	
3646		1 1	1 1	66 66	7 7	66 66		l	$\frac{4101}{4290}$	4200	1	1	71	7	71	U
3666	4 : = -	1	1	66	7	66		I	4290 4408	4293	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	63 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	63 69	
3720 3957	3721	1	1	61	7	61	P	1	4429		1	i	69	7	69	
3979	3958 3981	$\frac{1}{1}$	$\frac{1}{1}$	67 67	7 7	$\begin{array}{c c} 67 \\ 67 \end{array}$			4440		1	1	69	7	69	
4025	4026	î	ì	64	7	64		l	4450 4461		1	1	69 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69	
1		l		1					4466		i	$\frac{1}{1}$	69	7	69 69	
	Myma.		_		_				4476 4503	4485	1 1	1	69 70	7 7	69 70	
115	TITOL					a -			4521 4523		1	1	70 70	7 7	70 70	
147	116	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 62 \\ 62 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 62 \\ 62 \end{bmatrix}$		1	4533	4535	1	1	70	7	70	
189	190	1	1	62	7	$\frac{62}{62}$		l	4541 4553		1	1	70	7	70	
286	287	1	1	59	7	59	P	1	4581		1	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	$\frac{70}{70}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70	
301 512	400 516	1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c}71\\64\end{array}$	7 7	71	US		4585		1	î	70	7	70	
536	010	i	i	64	7	64 64			4587 4589	4501	1	1	70	7	70	
	1		1	-		**		l	±009	4591	1	1	70	7	70	

	dei titoli		Date illa q il tito estrat rimbo bile	uale olo orsa-	della cedol deve un al t	enza prima a che essere ita itolo atto	gorteg US US		dei titoli		Data lalla qu il tito estratt rimbo bile	uale olo orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo atto	sorteg US
dal	al	G	М		M	A	Ultimo	dal	al	G	м	A	M	A	Ultimo
_ `	<u> </u>		· —				 [1		[
4597		1	1	70	7	70		1419	1420	1	1	70	7	70	
4759	4760	1	1	67	7	67		1458	7.400	1	1	70	7	70	ł
4778		1	1	67	7 7	67		$1467 \\ 1478$	1468	1 1	1 1	70	7 7	70	İ
, 4926		1 1	1 1	65 59	7	59	P	1478		li	i	70	1 7	70	
5105 5109	5111	l	î	59	7	59	P	1521	1522	î	Î	65	7	65	i
5186	1	l	1	59	7	59	P	1543	1545	1	1	65	7	65	İ
5189	i 1	l	1	59	7	59	P	1701		1	1	64	7	64	
5225	5226	1	1	67	7	67	ļ.	1720	1722	1	1	64	7	64	
5299	5300	1	1	67	7	67	1	1788	1789 1951	1 1		64 62	7 7	64	
6208	$6212 \\ 6240$	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70	1	$1950 \\ 2246$	2248	i	li	59	7	59	P
$\frac{6236}{6243}$	0240	li	i	70	7	70		2319	2320	î	lî	69	7	69	1
6248		li	l î	70	7	70		2354		1	1	69	7	69	
6251		1	1	70	7	70		2367		1	1	69	7	69	
6254	6258	1	1	70	7	70		2713	2714	1	1	68	7	68	1
6269		1	1	70	7	70		2723	2726	1	1	68	7	68	
6360		1 1	1 1	66	7 7	66		2733 2738	2739	1 1	1 1	68	7	68 68	1
$\begin{array}{c} 6364 \\ 6394 \end{array}$	6396	1 1	l	66	7	66	ļ	2773	2139	l i	l i	68	7	68	
6447	0330	ĺi	ĵ	67	7	67		2800	1	lï	ī	68	7	68	
6479	6482	ī	1	67	7	67		2888	1	1	1	68	7	68	
6740		1	1	63	7	63		2906	2907	1	1	67	7	67	
6754	6757	1	1	63	7	63		2909	0015	1	1	67	7	67	
6873	6874	I	1	62	7	62		2913 2927	2917		1 1	67	7 7	67 67	
$6909 \\ 6930$	6914	1 1	1 1	70 70	7	70 70		2935	2936	li	l i	67	7	67	
6984		i	i	70	7	70		3278	3282	i	ī	59	7	59	P
6992		i	î	70	7	70	}	3358		1	1	67	7	67	
7051		1	l l	61	7	61	P	3365	3367	1	1	67	7	67	
7062		1	1	61	7	61	P	3401	9405	1	1	69	7	69]
7272	7274	1	1	68	7	68	P	3406	3407	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7 7	69 69	
$7379 \\ 7456$	7457	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	58 65	7 7	58 65	P	3431 3459		l i	i	69	7	69	
7478	7401	i	1	65	7	65		3476	3477	ī	ī	69	7	69	
7506	7596	ī	1	71	7	71	US	3490	3492	1	1	69	7	69	
7613		1	1	70	7	70		3522		1	1	62	7	62	1
7623	7624	1	1	70	7	70		3556	3557	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	62 62	7	62	
7630		1	1	70	7	70		3591 3909	3594 3918	1	1	60	1 7	60	l p
$\begin{array}{c} 7635 \\ 7664 \end{array}$		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	70 70	7	70 70		4128	4129	li	l i	68	7	68	1
7813		li	i	64	7	64		4137	4140	Ī	ī	68	7	68	
8009	8012	ī	ī	64	7	64		4184		1	1	68	7	68	
8033		1	1	68	7	68	ļ	4401	4500	1	1	71	7	71	US
8057		1	1	68	7	68	1	4552		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	64 70	7 7	64 70	
$8066 \\ 8245$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	68	7 7	68 62		5438 5770	5772	1 1	1	69	7	69	1
8301	8400	1	li	71	7	71	US	5786		li	l	69	7	69	1
8464	3400	i	i	66	7	66	~~	5798	5799	1	1	69	7	69	1
8494		î	î	66	7	66		6116		1	1	63	7	63	1
				1]	6129	6130	1	1	63	7	63	İ
								6164	6504	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	63	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	63	
	TITOL	ית ז	T	100 04	nn			6503 6534	0504	i	1	67	7	67	
	HIOL	וע .	L.	TAO'A	vu			6585	1	1	1	67	7	67	1
76	85	1	1	59	7	59	P	659 4	6595	1	1	67	7	67]
101	200	1	1	71	7	71	US	6601	6602	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65 65	7 7	65 65	1
206	914	1	1	69	7	69		6612 6625	6626	1	1	65	7	65	1
$\begin{array}{c} 210 \\ 501 \end{array}$	214 600	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	69	7	69 71	US	6671	6672	i	ì	65	7	65	1
640	000	ı	l i	66	7	66		6720		1	1	60	7	60	P
691	692	î	î	66	7	66		7216	7220	1	1	69	7	69	l
716	717	1	1	58	7	58	P	7256	F000	1	1.	69	7 7	69 69	
821	824	1	1	70	7	70		7261	7262 7283	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7	69	ľ
897	099	1		70 50	7	70 59	P	$7282 \\ 7300$	1469	1	i	69	7	69	1
$\begin{array}{c} 930 \\ 1192 \end{array}$	933 1194	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	59 66	7	66	r	7462		ī	î	62	7	62	J
1201	1300	ī	i	71	7	71	US	7467		1	1	62	7	62 63	
			1	70	7	70		7507			1				

 $6\,\%$ S. S. « SOCIETA MONTECATINI » - TITOLI DI L. 50.000 E DI L. 100.000

<u> </u>		 				-]_		<u></u> _							
Numero de		Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedol deve ur al t	lenza prima la che essere ita citolo ratto	10 sorteggio = US	Prescrizione = P	-		dei titoli	-	Dat alla c il tit estra rimb bile	luale olo tto orsa-	della cedo deve u al	denza prima la che essere nita titolo ratto	sorteg US	Prescrizione = P
dal	al	 	· —	l	1 -	Ultimo =	,resc		dal	al	- G	1		-	1	Ttin	resol
7532 7541 7914 7916 7921 7939 7958 7980 8001 8278 8284 8542 8976 9109 9208 9230 9401 9672 9682 10204 10222 10247 10306	7534 7542 7917 7922 7943 7955 7984 8100 8543 9209 9250 9500	M	63 63 70 70 70 70 70 70 71 65 65 67 68 64 64 67 67 67 66	M 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	63 63 70 70 70 70 70 70 71 65 65 67 58 65 60 60 71 64 67 67 67 67	P P P US	8		12174 12208 12280 12382 12389 12602 12607 12620 12631 12656 12680 12747 12789 13101 13240 13256 13274 13289 13305 13725 13754 13849 13849 13876 13905	12209 12281 12603 12626 12633 12681 12750 12790 13200 13246		M	68 63 67 67 70 70 70 70 68 68 71 60 60 60 61 65 65 62 62 69	77777777777777777777777777777777777777	68 63 63 67 70 70 70 70 70 68 68 71 60 60 61 65 65 62 62 69	Olitimo Citatino Cita	S
10345 10400 10401 10463 10526 10555 10635 10645 10669 10663 10813 10856 10864 11201 11342 11356 11384 11409 11415 11467 11473 11481 11483 11496 11509 11512 11516 11533 11542 11619 11629 11749 11749 11782 11916 11939 11951 11964 11981 11997 12049 12063 12074 12124 12153	10464 10639 10648 10814 11300 11346 11357 11420 11477 11486 11497 11513 11517 11534 11750 11982 12058 12065 12080		66 66 63 63 68 61 61 61 65 65 65 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	66 66 63 63 68 61 61 61 65 65 65 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	PPPP US			13918 13920 13964 13975 14005 14011 14014 14016 14019 14021 14030 14032 14034 14040 14045 14057 14065 14072 14079 14136 14140 14170 14332 14342 14351 144367 14451 14459 14477 14485 14487 14490 14492 14497 14625 14627 14630 14642 14681 14811	14012 14022 14047 14058 14076 14080 14171 14333 14350 14375 14423 14423 14439 14468 14478 14488			69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 6	777777777777777777777777777777777777777	69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 6	PPP	

6 % S. S. « SOCIETA MONTECATINI » - TITOLI DI L. 100.000

			Date	<u> </u>		cadenza lla prima dola che ve essere unita	Numero	dal titali		Data		Scade	enza	윤	Д		
Numero	dei titoli	-	alla que la tito estrat	uale lo to	deve deve	che essere lta	sortegg US	Presentatone -	Numero (dei titon	i	lla que la titole strate	ale lo to	deua j cedola deve e uni al ti	che essere ita	sorteggio US	Prescrizione
dal	e)		bile		estr		Ultimo	Borli	dal	al		bile		estr	atto	Ultimo	Seguri
		G	М	<u>A</u>	<u> </u>	<u>A</u>	F	<u> </u>	<u> </u>	I	G-	M	A	М	A	D	<u> </u>
	_				_				20025				70	_	70		
14851 14901	$\begin{array}{c} 14852 \\ 15000 \end{array}$	1 1	1 1	64 71	7	64 71	US	S	23025 23033	23034	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7	70		
15210	1	ī	1	67	7	67			23036		1	1	70	7 '	70		
15263		1	1	67	7	67			23050		1 1	1	70 70	7 7	70 70		
16206	16207	1	1	58	7 7	58 58	P P		$23070 \\ 23078$			i	70	7	70		
16213 16301	16400	l 1	1 1	58 71	7	71	ÜS		23312	23313	î	î	65	7	65		
16463	10400	ì	l i	66	;	66	"	J	23501	23600	1	1	71	7	71	υ	JS
16468	16470	I	1	66	7	66	1		23654	23656	1	1	64	7	64		
16569		l	1	67	7	67			23661	09505	1	1	64	7	64		
16587		l	1	67	7	67			$23705 \\ 23765$	23707	1 1	1 1	70	7	70		
16593		l	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	67	7	67 64			23775		li	1	70	7	70		
$16747 \\ 16749$	16750	ì	i	64	7	64]		23783		1	1	70	7	70		
16760	10,00	i	i	64	7	64			23791	23797	1	1	70	7	70		
16947		1	1	62	7	62	_		24215		1 1	1 1	66	7	66		
17133	17135	1	1	59	7	59	P	•	$24229 \\ 24272$		1	1	66	7	66		
17216	17221	1 1	1 1	69 69	$\frac{7}{7}$	69 69	1		$24272 \\ 24283$		i	î	66	7	66		
$17246 \\ 17251$		<u>1</u>	1	69	7	69			24414	24415	1	1	65	7	65		
17258		Ī	Ī	69	7	69			24478	2,,,,,	1	1	65	7	65		
17267	17276	1	1	69	7	69			24482	24484 24751	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	65 69	7	65		
17288	17289	1	1	69	7 7	69 61	P	•	$24750 \\ 24755$	24756	l i	i	69	7	69	1	
$17845 \\ 18201$	17846 18300	1 1	1 1	61 71	7	71	U		24760	24761	ī	1	69	7	69		
18458	18459	i	î	67	7	67		~	24768		1	1	69	7	69		
18532	18533	1	1	70	7	70			24780		1 1	1 1	69 61	7	69	1	P
18551	10505	1	1	70	7	70			$24933 \\ 25001$	25100	i	li	71	;	71		ŪS
18584 18593	18585	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	70	7	70			25109	20200	l ī	1	62	7	62		
18596	18600	i	î	70	7	70			25123		1	1	62	7	62		
18666	18667	1	1	67	7	67			25191	25390	1 1	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	62 59	7	62 59	.	P
$18676 \\ 18957$	10050	1 1	1	67	7	67			25389 25509	25590	l i	l i	68	7	68	'	_
19144	18958	1	1 1	70	7	70			25535		1	1	68	7	68	1	
19601	19700	ī	1	71	7	71	U	S	25538	05540	1	1 1	68	7 7	68	1	
20088		1	1	64	7	64	Ì		25541 25578	25543 25579	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7	68		
$20090 \\ 20117$		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	64	7	64			25645	25646	î	ī	59	7	59	1	\mathbf{P}
20135		lî	l i	66	7	66			25715	25719	1	1	66	7	66		
20209	20211	1	1	68	7	68			25833	25862	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7 7	68		
20247	20250	1	1	68	7	68			$25861 \\ 25880$	25802	i	ì	68	7	68		
$20258 \\ 20644$	$20259 \\ 20647$	1	1 1	68	7	68	F	•	25901	26000	1	1	71	7	71	1	$\mathbf{u}\mathbf{s}$
20684	20017	i	ì	60	7	- 60	Ē	?	26046	20000	1	1	69	7 7	69		
21008		1	1	70	7	70			$26096 \\ 26182$	26098 26183	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 64	7	64		
$\frac{21014}{21035}$	21018 21036	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	70 70			26228	26246	î	î	71	7	71	≀	\mathbf{US}
21033	21000	1	i	70	7	70				l	l	I	l	1	I	I	
21054		1	1	70	7	70	1										
21287	01000	1	1	66	7 7	66	F	,		TITOI	I D	I L.	500.0	000			
$21391 \\ 21776$	21392 21777	1 1	1 1	61 66	7	66	"	•								, -	TTC
22004	22006	î	î	69	7	69			101	200	1 1	1	$\frac{71}{71}$	7 7	$\begin{vmatrix} 71\\71 \end{vmatrix}$	1	US US
22018	22032	1	1	69	7	69			401 568	500 571	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	71 60	7	60		P
$\frac{22048}{22501}$		1	1 1	69	7 7	69			605	""	l	î	70	7	70		
$\frac{22501}{22506}$		1 1	1	64	7	64			627		1	1	70	7	70		
$\frac{22500}{22510}$		i	î	64	7	64			634		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7 7	70		
22593		1	1	64	7	64			637 640		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70	7	70	1	
22611		1	1	66	7	66			$\begin{array}{c} 640 \\ 642 \end{array}$	1	î	î	70	7	70	1	
$\frac{22613}{22619}$		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66	7	66			644	İ	1	1	70	7	70	1	
22659	1	ì	î	66	7	66			658	1	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70 70	1	
22700		1	1	66	7	66			661 664		1	i	70	7	70	1	
$\frac{22798}{23002}$	22800 23003	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	66	1		668	669	1	1	70	7	70	1	
$\frac{23002}{23017}$	23003	1	î	70	7	70			687			$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7 7	70		
23021	l	ĺ	ī	70	7	70	1		694	1	I	1 1	1 10	1 '	1 ,0	1	

6 % S. S. « SOCIETA MONTECATINI » - TITOLI DI L. 100.000 E DI L. 500.000

Numero dei titoli	Data dalla quale il titolo estratto è rimborsa-	Scadenza della prima ccdola che deve essere unita al titolo estratto M A A D A	Numero dei titoli	Data dalla quale il titolo estratto è rimborsa-	Scadenza della prima cedola che deve essere unita al titolo estratto M A I
dal al	bile	al titolo estratto III III III III III III III III III	dal al	рПе	M A D See H
	G M A	M A B A		G M A	M A 5 A
696 801 915 1184 1244 1273 1289 1309 1365 1371	1 1 70 1 1 71 1 1 68 1 1 68 1 1 68 1 1 68 1 1 68 1 1 68 1 1 68 1 1 62 1 1 62	7 70 7 71 US 7 68 7 63 7 68 7 68 7 68 7 68 7 62 7 62 7 62	7410 7412 7414 7415 7418 7422 7434 7446 7468 7501 7600 7625 7627 7630	1 1 70 1 1 70 1 1 70 1 1 70 1 1 70 1 1 70 1 1 70 1 1 71 1 1 63 1 1 63	7 70 7 70 7 70 7 70 7 70 7 70 7 70 7 71 83 7 63 7 63
1396 1425 1498 1601 1703 1732 1769 1779 1786 1787 1792 1793	1	7 62 7 66 7 66 7 66 7 71 US 7 70 7 70 7 70 7 70 7 70 7 70 7 70 7 7	8095 8257 8257 8271 8293 8299 8704 8741 8799 9043 9071	1	7 66 7 70 7 70 7 70 7 70 7 70 7 67 7 67
1796 2524 2545 2855 2993 3421 3506 3509 3507	1 1 70 1 1 67 1 1 67 1 1 64 1 1 66 I 1 69 1 1 69 1 1 69	7 70 7 67 7 67 7 64 7 66 7 69 7 69 7 69	9702 9710 9778 9779 9792 9806 9881 9883 9887 9894 9900 9901 9913	1	7 67 7 67 7 67 7 70 7 70 7 70 7 70 7 66
3551 3558 3597 4007 4031 4034 4046 4074 4085	1	7 69 7 69 7 69 7 69 7 69 7 69 7 69 7 69	9964 9965 10081 10148 10149 10912 11117 11118 11124 11125 11131 11137 11148 11148	1	7 66 P 7 68 7 68 7 70 7 70 7 70 7 70 7 7
4088 4301 4353 4403 4557 4621 4633 4653 5041 5046 5344 5398 5501	1 1 69 1 1 63 1 1 63 1 1 62 1 1 68 1 1 68 1 1 68 1 1 68 1 1 62 1 1 62 1 1 64 1 1 64 1 1 68	7 69 7 63 7 63 7 62 7 67 7 68 7 68 7 68 7 62 7 62 7 62 7 64 7 64 7 68	11145 11151 11158 11170 11180 11203 11204 11258 11501 11604 11605 11645 11650 11664 11668 11669 11682 11683	1	7
5509 5599 5601 5731 5736	$\begin{array}{c ccccc} 1 & 1 & 68 \\ 1 & 1 & 68 \\ 1 & 1 & 71 \\ 1 & 1 & 67 \\ 1 & 1 & 67 \end{array}$	7 68 7 68 7 71 US 7 67 7 67	11686 11869 11898 12615 12668	1 1 70 1 1 61 1 1 61 1 1 70 1 1 70	$egin{array}{c cccc} 7 & 70 & & & & P \ 7 & 61 & & P \ 7 & 70 & & & P \ 7 & 70 & & & P \ \end{array}$
5742 5882 5907 5977 5978 5984 6419 6497 6965	1	7 67 7 66 7 63 7 63 7 63 7 66 7 66 7 58 P	12765 12951 12963 12977 12980 12981 13010 13011 13240 13447 13448	1	7 61 P' 7 62 7 62 7 62 7 65 7 63 7 58 P
7001 7031 7173 7230 7282 7311 7404 7406	1 1 67 1 1 67 1 1 65 1 1 66 1 1 66 1 1 62 1 1 70	7 67 7 67 7 65 7 66 7 66 7 62 7 70	13505 13552 13561 13582 13596 13633 13801 13900	1 1 69 1 1 69 1 1 69 1 1 69 1 1 69 1 1 60 1 1 71	7 69 69 7 69 7 69 7 69 7 60 P 71 US

 $6\,\%$ S. S. « SOCIETA MONTECATINI » - TITOLI DI L. 500.000

									l_								_	
Numero			Date alla qu il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo atto	no sorteggio	Prescrizione - P	-		del titoli		Datalla q il tito estrat rimbo bile	uale olo orsa-	Scaddella cedola deve c	prima che essere ta tolo	no sorteggio	Prescrictione - P
dal	e.l				M		Ultimo	108G	ĺ	dal	al	G	м		estra M		Ultimo	GBOI
		G-	M	Δ_	1 11	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-			1 4	 	<u> </u>	## <u> </u>		<u> </u>	<u>~</u>
14273 14290 14448 14994 15605 15796 16101 16209 16219 16223 16252 16273 16290 16295 16299 16334 16457 16479 16501 16675 17616 17627 17632 17660 17678 17801 18433 18539 19284 19290 19356 19708 19835 20106 20172 20175 20180 20184 20200	15797 16200 16210 16253 16275 16291 16296 16335 16458 16678 17633 17661 17683 18540 19291 19359 19797 19836 20107			65 65 61 67 65 69 70 70 70 70 70 63 65 65 70 69 69 69 69 69 69 69 69 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	65 65 61 67 65 69 70 70 70 70 70 63 65 65 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	P Us	55		21319 21444 21664 21786 21789 22101 22272 22280 22415 22431 22451 22511 22539 22566 22581 22589 22905 22925 22938 22992 23001 23080 23103 23129 23137 23150 23167 23172 23181 23192 23401 23921 23935 24201 23921 23935 24201 24281 24737 24801 24906 24908 24918 24970	21445 21787 22200 22283 22432 22452 22540 22583 22939 23104 23135 23138 23151 23193 23500 24282 24732 24900 24919			62 69 69 69 69 69 69 69 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	62 69 62 69 69 69 69 69 67 67 67 67 67 67 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	τ	
20265 20297 20626 20909 20941 20949 21001	20266 20298 20627 21100	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	63 58 66 66 66 71	7 7 7 7 7	63 63 58 66 66 66 71	P			24976 24983 24990 25000 25401 25519	24977 24992 25500 25520 —	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 71 64	7 7 7 7 7 7 -	70 70 70 70 71 64	τ	J S

 $6\,\%$ S. S. « SOCIETA MONTECATINI » - TITOLI DI L. 500.000

OBBLIGAZIONI 6 % SERIE ORDINARIA TRENTENNALI

il es		dalla quale il titolo estratto è rimborsa- bile deve esser unita al titolo estratto		essere nita titolo	ltimo sorteg = US -escrizione =			dei titoli	Data dalla qualo il titolo estratto è rimborsa- bile		ualo olo orsa-	Scadenza della prima cedola che deve essere unita al titolo estratto		sorteg US		
dal	8J	G	М	, <u>A</u>	M est	A	71tim		d al	al		м		M estr	A	Ultimo
	TITO	LI D)I L.	1	0	1	<u>!- -</u>	:. <u>-</u>	28591 28592			7 7	35 28	1 1	36 29	
$egin{array}{c} 1020 \\ 1238 \\ 2011 \\ 2081 \\ \end{array}$		1 1 1 1	1 1 1 1	47 54 47 55	7 7 7 7	47 54 47	P P P		$30647 \\ 32018 \\ 33783$	30648	1 1 1	1 1 1	46 49 54 48	7 7 7	46 49 54	
$2194 \\ 2436 \\ 2440$	$2438 \\ 2442$	1 1 1	1 1 1	47 48 48	7 7 7	55 47 48 48	P P P		$egin{array}{c} 33871 \\ 34828 \\ 34976 \\ 35017 \\ \end{array}$	33872 35018	1 1 1	1 1 1	56 58 58	7	48 56	
$2445 \\ 2517 \\ 2628$		1 1 1	1 1 1	48 55 49	7 7 7	48 55 49	P P P		$35888 \\ 36344 \\ 36859$	00010	1 1 1	1 1 1	$\frac{58}{55}$	7 7	55 45	
3206 3551 3568 4451 5301	3207	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	35 48 48 48 55 57	7 7 7 7	35 48 48 48 55 57	P P P P		37617 37766 38349 38352 38376		1 1 1 1 1	1 1 1 1	56 55 49 57 57	7 7 7 7	56 55 49 57 57	
5591 5703 5718		1 1 1	1 1 1	57 56 56	7 7 7	57 56 56	P P P		$38388 \\ 38415 \\ 38534$	38389 38537	1 1 1	1 1 1	$\frac{57}{57}$	7 7 7	57 57 46	
5814 5849 7401 8426	7500	1 1 1	1 1 1	49 49 71 69	7 7 7 7	49 49 71 69	P P US		38636 38709 38789 41619	38790	1 1 1	1 1 1	35 35 48 35	7 7 7	35 35 48 35	
8429 8434 8650		1 1 1	1 1 1	69 69 50	7 7 7	69 69 50	P		41884 52109 53417	41885 53418	1 1 1	1 7 1	35 51 50	7	35 50	
8840 9201 9266 9548 9558	926 <u>4</u> 9300 9560	1 1 1 1 1	1 1 1 1	69 71 71 69 69	7 7 7 7 7	69 71 71 69 69	US US		55299 58086 58138 58255 66501		1 1 1 1	1 7 7 7	51 51 51 51 51 52	7	51	
9566 9570 9599	9568 9600	1 1 1	1 1 1	69 69 69	7 7 7	69 69 69			$\begin{array}{c} 66879 \\ 67220 \\ 67319 \end{array}$		1 1 1	1 7 7	$\begin{array}{c} 32 \\ 34 \\ 52 \\ 52 \end{array}$	7	34	
9603 9902 9959 9989 10062 10065	9691 10067	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	71 70 70 70 67 67	7 7 7 7 7	71 70 70 70 67 67	US		67759 68132 68266 68287 69755 69786	67768	1 1 1 1	1 1 1 1	51 43 35 42 34	7 7 7 7	51 43 35 42 34	
10073 10321 10350 10359 10458	10082 10322 10361	1 1 1	1 1] 1	67 68 68 68	7 7 7 7	67 68 68 68			69913 71263 71302 71512	71267	1 1 1 1	7 7 7 7	52 52 52 52 52 34	7	34	
10461 10750 10920		1 1 1	1 1 1	66 66 65 60	7 7 7 7	66 66 65 60	P		72003 77039 77519 82177 83924		1 1 1 1	1 1 7 1	35 49 52 52 36	7 7 7	35 49 52 36	
	TITOI	J D	I L.	5.000)				84656 85808 87174 87260 87376	85809 87261	1 1 1	1 1 1 1	47 49 36 48	7 7 7 7	47 49 36 48]
85 9478 15007 15008 15957 20760		1 1 1 1 1 1	7 1 7 7 7 7	35 35 35 28 35 35 28	1 7 1 1 1	36 35 36 29 36 36 29	P P P P P		89069 89816 90177 90183 92392 92670 92768	87377 89070 92394	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 7 7 1 7 7	52 42 52 52 35 52 52 52 52	7	42 35	

Numero	Numero dei titoli		Data		della	enza prima	re P		Numero	dei titoli	· <u>-</u>	Data		della	lenza prima	Zgrio	
	al	i i	lla qu l titol stratt simbor bile	lo 5 0	cedol deve un al t	a che essere ita itolo atto	sorteg US Ione		dal	al		alla q il tito estrat rimbo bile	olo to rsa-	deve un al t	a che essere ita itolo atto	no sorteggio	Preserizione
dal	a.i		м		M	A	Ultimo Prescriz		นะเ	8.1		м	A		A	Ultimo	Pres
92897 92986	92898	1 1	1 7	50 52	7	50	P P	-	2634 3533	2635	1 1	1 1	50 34	7 7	50 34	P	
93046 93584 93590 94420 95959	93049	1 1 1 1	7 7 1 1	52 52 52 46 52	7 7	46 52	P P P P		5997 6372 6843 6851 7386	5998 6850 6856 7391	1 1 1 1	7 7 1 7	52 52 50 52 52 52	7	50	P P P P	
98127 98278 98635 98910 100184 100507	98128 98639 98916 100185	1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 1	52 57 57 57 57 57	7 7	52	P P P P P	,	18070 18551 18573 18607 18691 18865	18100 18577 18694	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	71 70 70 67 67 69	7 7 7 7 7	70 70 67 67 69	Ū	3
100539 100967 101076 101183 101277	100968 101279	1 1 1 1	1 1 1 1	50 45 57 48 43	7 7 7 7	50 45 57 48 43	P P P P		18870 18876 18938 18943 20046	18879 18939 18950 20100	1 1 1 1	1 1 1 1	69 69 63 71 71	7 7 7	69 69 63	US US	8
$101418 \\ 101439 \\ 101466 \\ 101481 \\ 103567 \\ 103596$	103568	1 1 1 1 1	1 7 7 7 7	45 45 57 57 57	7 7	45 45	P P P P		20412 20414 20433 20449 21104 21111	20415 20435 20450 21109 21150	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 70 70 71 71	7 7 7 7	70 70 70 70 70	US US	3
103708 105288 105306 105475 1063 3 9 106395	105292 106340 106396	1 1 1 1 1	I I 7 7 7	56 53 57 57 57 47	7 7	56 53 47	P P P P		21193 21251 22001 22251 22271 22501	21200 21300 22050 22255 22275 22505	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	71 71 71 70 70 71	7 7	70 70	US US US US	S S
107718 107893 109140 109496 109568	107720 107897	1 1 1 1	1 7 1 1	48 57 52 43 47	7 7 7	48 52 43 47	P P P P		22512 22751 22951 23401 23438	22550 22800 23000 23405 23450	1 1 1 1	1 1 1 1	71 71 71 71 71			US US US US US US	8
109950 111425 112571 112593 112896 118912	111429 112574	1 1 1 1 1	1 7 7 7 1	48 53 57 57 57 51	7 7	48 53 51	P P P P		23523 23529 23539 23541 23642 23795	23526 23540 23550 23646 23798	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	71 70 70 71 65 66	7 7 7 7	70 70 65 66	Us	
119522 119816 120507 125353 126101 127101 129201	119524 119819 125400 126200 127200 129300	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	56 59 52 71 71 71	7 7 7 7 7 7	56 59 52 71 71 71 71	P P P US US US US		24374 24388 24551 24970 25279 25523 25540	24378 24389 24600 25000 25300 2538 25550	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	69 69 71 71 71 71 71 71	7 7	69 69	US US US US US	S S S
129344 129401 129884 130101 130334 131012	129348 129500 129886 130150 130335	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	70 71 68 63 52 68	7 7 7 7 7	70 71 68 63 52 68	US P		27451 27910 27912 27917 27932 27936	27500 27918 27937	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	71 70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7	71 70 70 70 70 70 70	Üŝ	8
131017 132603 132704 133204 133401 134729	132606 132730 133207 133500 134730	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	68 69 71 69 71 68	7 7 7 7 7	68 69 71 69 71 68	US US		27939 27982 28356 28601 28630 29001 126858	28394 28628 28700 29100 126864	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 71 71 71 71 71 66	7 7 7 7 7	70 71 71 71 71 71 66	US US US	3
	TITOL	ı di	L. 1	12.50	0		•		130807 136080 136095 136208	130808 136081 136210	1 1 1 1	1 1 1 1	46 69 69 70 70	7 7 7 7	46 69 69 70 70	P	
198 929 1191		1 1 1	1 7 7	43 52 52	7	43	P P P		136255 136266 136291 136451	136278 136300 136600	1 1 1	1 1 1	70 70 70 71	7 7	70 70 71	us	

<u> </u>			Scadenza O D			<u> </u>							
Numero del titoli	Dat dalla q il tit estra è rimb	uale olo tto	della cedo deve ur	prima la ohe essero iita	sorteggio US	Numero	dei titoli		Date alla quil il tito estrat rimbo	uale olo to	della cedo: deve ur	lenza prima la che essere lita	Ultimo sorteggio = US Presorizione = P
dal al	bile			itolo atto	Ultimo sorto = US Prescriziono	dal	al		bile			itolo r a tto	Ultimo = Presori
	G M	A	м		Pre			G	M	A	M	A	<u> </u>
141301 141400 142901 143000 143901 144000 145601 145700 146346 146349 148001 148100 148360 148376 148617 148801 148900 149148 149167 149168 149600 149826 149829 154101 154200 154931 154942 155391 155392 155626 155629 156101 156300 156414 156415 156901 157000 157401 157404		71 71 71 71 67 71 69 70 71 66 66 67 70 71 68 59 70 71 68	777777777777777777777777777777777777777	71 71 71 71 67 71 69 70 71 66 66 67 71 68 59 70 71 68	US US US US US US US US US US US	222001 223401 225746 227001 230464 231001 231701 233473 234501 234884 235319 235383 236101 236201 236230 236232 236732 237129 237511	222100 223500 225753 227100 231100 231800 233474 234600 236216 236200 236216			71 71 68 71 71 65 71 70 67 71 69 69 69 68 71	777777777777777777777777777777777777777	71 71 68 71 69 71 71 65 71 70 67 67 71 69 69 69 68 71	US US US US US US US
157901 158000 158361 158388 159501 159600	$\begin{array}{c cccc} 1 & 1 \\ 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	71 71 71	7 7 7	71 71 71	US US US		TITOL	I D	[L .	25.00	0		
160492 160493 160500 163501 163600 165201 165300 166101 166200 166929 16694 169801 170000 171001 171100 172276 172300 172700 172700 172700 173067 173073 177001 177100 178101 178300 178501 178600 179824 179824 179824 179888 183782 183788 183910 184401 184200 184662 184662 184669 187700 190705 190707 191801 191900 193401 193500 196101 196200 196501 196600 196600 196600 196600 196700 197301 197400 198701 198800 202601 202700 203201 203300 203445 203601 203700 205200 207300 207651 207700 212501 212600 21600 216100 219381 219388 219388 219388 219388 219388 219388 219399		70 70 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	777777777777777777777777777777777777777	70 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	US US US US US US US US US US US US US U	821 6601 10052 10301 12601 14101 16101 16601 18101 18401 21964 21985 22701 24201 24801 28423 30101 30601 32301 40901 42601 43401 48101 49101 52001 52201 53001 54701 56541 57554 58401 60001 61707 61750 61893 62701 63501 65201 65701 66501 66901 66701 66901	6700 10094 10400 12700 14200 16200 16900 18200 18500 21988 22800 24300 24900 26500 28445 30200 30700 32350 41000 42700 43500 48200 49200 52100 52300 53100 54800 56600 58500 60100 61708 617751 61894 62800 63600 65800 66300 66300 66300 667000 67400 68002			$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	777777777777777777777777777777777777777	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	P US US US US US US US US US US US US US

 $6\,\%$ S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 12.500 E DI L. 25.000

OBBLIGAZIONI 6 % SERIE ORDINARIA VENTENNALI

Numero (del titoli		Dat alla q il tit estra	juale olo tto	della codol deve	lenza prima a che essere ilta	8" "	Numero	dei titoli		Data alla q il tito estrat	uale olo oto		prima a che essere	sorteggio US
	-1	è	rim be bile		al t	itolo	nrizic	dal	al		rimbo bile	rsa-	al ti	tolo	9 I
dal	al	G	М		M	A	Ultimo sort Ultimo sort US			G	М	Ā	M	A	Ultimo
_															_
	TITOL	I D	L.					8397 8622	8398	1	1	52 64	7 7	52 64	F
$\begin{bmatrix} 214 \\ 266 \end{bmatrix}$		1 1		$\begin{bmatrix} 62 \\ 62 \end{bmatrix}$	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 62 \\ 62 \end{vmatrix}$		8654 8781	8782	1 1		64	7	64 61	l e
474		î	i	56	7	56	P	8938	0,02	1	1	62	7	62	
502	- 10	1	1	54	7	54	P	9174		1	1	55	7	55	l F
628	629	l l	1 1	56 60	7	56 60	P P	9186 9219		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	55 55	7	55 55	1
$\begin{array}{c c} 741 \\ 755 \end{array}$	756	l	l	57	7	57	P	9262	9264	ī	î	60	7	60	Ē
769	,,,	î	ì	57	7	57	P	9363		1	1	65	7	65	
813	814	1	1	50	7	50	P	9365	9366	1	I	65	7 7	65	
831		1	1 1	50 50	7	50 50	P P	9368 9373		$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65	'7	65	
839 845	848	l l	1	50	7	50 50	P	9375		1	i	65	7	65	
868	010	i	î	60	7	60	P	9431		1	I	67	7	67	_
899		1	1	60	7	60	P	9459	0500	1	1 1	58 68	7	58	I
934	1007	1 1	l l	65 65	7 7	65 65		9531 9550	9532	1 1	1 1	68			
$\frac{1004}{1214}$	1221	l	ì	51	7	51	P	9563		l	î	52	7	52	I
1259	1260	ì	ī	60	7	60	P	9580	Ì	1	1	52	7	52	Į
1325	1710	1	1	63	7	63	ъ	9610	9615	l	1 1	50 50	7	50 50	l I
1518 1666	1519 1667	l 1	l l	56 55	7	56 55	P P	$9614 \\ 9620$	9623	li	i	50	7	50	H
1669	1007	i	1	55	7	55	P	9641	9642	ī	1	50	7	50	I
1993		ī	1	53	7	53	P P	9645	9647	1	1	50	7	50	1
2001	2002	1	l	56	7	56	P P	$9738 \\ 9842$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	63	7	63 65	
$\begin{bmatrix} 2011 \\ 2031 \end{bmatrix}$		1 1	l l	56 56	7	56 56	P	9902		i	i	62	7	62	
2240		i	î	56	7	56	P	9908		1	1	62	7	62	
2729		1	1	67	7	67	_	10024		1	1	58 58	7 7	58 58	l I
$\frac{3236}{3280}$		1	1	55 50	7	55 50	P P	$10040 \\ 10044$		1 1	1 1	58	7	58	Ĵ
3400		l l	1 1	56	7	56	P	10132		î	ĺî	66	7	66	
3801		î	î	58	7	58	P	10172	10173	I	1	49	7	49	Į
4333		1	1	67	7	67		10187		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	49 68	7	49	J
5282 5256	5283	1	1	63 57	7	63 57	P	$10238 \\ 10243$	İ	i	i	68			ŀ
5356 5359		$egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	57	7	57	P	10268	10269	Ī	ī	53	7	53]]
5619		ī	î	57	7	57	P	10309		1	1	66	7	66	١,
6217	6218	1	1	56	7	56	P	$10358 \\ 10368$		1 1	1 1	59 59	7 7	59 59	
6320 6363		I 1	1 1	50 55	7 7	50 55	P P	10368		i	i	59	7	59	j
6369		1	1	55	7	55	P	10494	10495	1	1	68	_	_ ـ ا	
6461		1	1	54	7	54	P	10501	10538	1 1	1 1	54 54	7	54 54]
6807 6973	6808	1	1	53	7	53 49	P P P	10537 10567	10538	li	1	68	') J±	'
6980		1 ! I	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	49 49	7	49	l P	10694		1	1	63	7	63	
6987	6994	i	î	49	7	49	l P	10703	30004	1	1	59	7	59 66	1
7143	7144	1	1	51	7	51	P P P P P	10753 10854	10754	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	66	7	61	F
7148 7158		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	51 57	7 7	51 57	P	10854	10866	1	1	61	7	61	
7198		1	li	57	7	57	P	10898	1	1	1	61	7	61	I
7215		Î	1	51	7	51	<u>P</u>	10967	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	65 65	7	65 65	1
7240		1	1	51	7	51	P	10981 11001		1	1	52	7	52	F
7402 7491		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	58 67	7	58 67	P	11001	1	1	1	52	7	52	E
7491 7682		li	1	52	7	52	P	11064		1	1	55	7	55 55	
7708		1	1	56	7	56	P	11094		l l	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	55 54	7 7	55 54	‡
7717	222	1	1	56	7	56	P	11111 11138	1	1	i	54	7	54	İ
8049 8310	$8050 \\ 8313$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68 57	7	57	p	11138		1	1	54	7	54	F F F F F
8334	8313 8335	1	1	57	7	57	P P	11191	11192	1	1	56	7	56	P

6 % S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 12.500

Numero de			Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo	sortegg	Prescrizione - P	 Numero o			Dat alla q il tit estrai rimbe bile	luale olo tto orsa-	della cedo deve u al	denza prima la che essere nita titolo ratto	Bort	Prescrizione = P
dal	al	G	м	A	M	A	Ultimo	Prescr	dal	al	G	М	A	M	A	Ultimo	Preso
11201 11209 11265 11294	11210 11268 11297	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	55 55 56 56	7 7 7 7	55 55 56 56	P P P		 23561 23575 23658 23674	23678	1 1 1 1	1 1 1 1	66 66 52 52	7 7 7 7	66 66 52 52	PP	
11365 11761 11872 11929	11764 11930		1 1 1	63 61 59 67	7 7 7	63 61 59	P P		23708 24643 25242 25794	24644	1 1 1 1	1 1 1 1	51 66 66 64	7 7 7 7	51 66 66 64	P	
12113 12143 12202 12209	12116 12144 12203	1 1 1	1 1 1	52 52 58	7 7 7	52 52 52 58	P P P		25938 25948 26006	25949	1 1 1	1 1 1	51 51 50	7 7 7	51 51 50	P P P	
12451 12470 12483	12471	1 1 1 1	1 1 1 1	58 50 50 50	7 7 7 7	58 50 50 50	P P P		26293 26406 26470 26571	26294 26409 26578	1 1 1 1	1 1. 1 1	53 54 68 59	7 7 7	53 54 59	P P	
12487 12490 12496 12500	12493	1 1 1 1	1 1 1 1	50 50 50 50	7 7 7 7	50 50 50 50	P P P		28332 28412 28433 28868	28440	1 1 1	1 1 1	66 55 55 61	7 7 7 7	66 55 55 61	P P P P	
12650 12668 12746 12752	12671 12753	1 1 1	1 1 1 1	67 55 66 49	7 7 7	67 55 66 49	P P		29202 29205 29395 29446	29203	1 1 1	1 1 1	50 50 55 68	7 7 7	50 50 55	P P P	
12941 12945 13029 13085	13032	1 1 1	1 1 1 1	64 64 67 50	7 7 7 7	64 64 67 50	P		29483 29513 29533 29648	29486	1 1 1	1 1 1	50 50 50 65	7 7 7 7	50 50 50 65	P P P	
13314 13386 13412 14315	13388	1 1 1 1	1 1 1 1	57 53 65 58	7 7 7	57 53 65 58	P P P	ļ	29705 29983 30252 30256	29999 30254 30258	l l l l	Î 1 1	60 61 61	7 7 7 7	60 61 61 61	P P P P	
14606 14842 14960 14974	14843	1 1 1	1 1 1	64 51 52 52	7 7 7	$64 \\ 51 \\ 52$	P P		30321 30372 30377	30324 30373 30378	1 1 1	1 1 1	61 53 68 68	7	53	P	
14980 15043 15211 15259	14983 15213	1 1 1	1 1 1	$\frac{52}{64} \\ 57$	7 7 7	52 52 64 57	P P		30386 30705 31282 31401	30708 31415	1 1 1 1	1 1 1	68 52 68 60	7	52 60	P P	
15412 15553 15718	15270	1 1 1	1 1 1	52 65 64 57	7 7 7 7	52 65 64 57	P P		31420 31445 31449 31551	31554	1 1 1	1 1 1 1	60 60 60 61	7 7 7	60 60 60 61	P P P P	
15804 15833 15969 17137 18347	15835 15970 17138	1 1 1 1	1 1 1 1	55 55 56 59 66	7 7 7 7	55 55 56 59 66	P P P		31591 31612 31630 31648	31595 31631 31649	1 1 1 1	1 1 1	61 66 66 66	7 7 7 7	61 66 66 66	P	
18838 19397 19689 19694	19398	Î 1 1 1	1 1 1 1	65 68 55 55	7 7 7	65 55 55	P P		31676 31680 31735 31853 31888	31854 31891	1 1 1 1	1 1 1	66 66 57 61	7 7 7 7	66 66 57 61	P P P	
20013 20061 20245 20247	20062	1 1 1 1	1 1 1	64 54 51 51	7 7 7 7	64 54 51 51	P P		32036 32080 32226 32241	32037 32242	1 1 1 1	1 1 1 1	61 63 63 67 67	7 7 7 7	61 63 63 67 67	r	
20429 20446 20592 21048	01100	1 1 1	1 1 1 1	50 50 60 52	7 7 7 7	50 50 60 52	P P P P		32281 32301 32331 32358		1 1 1	1 1 1	67 58 58 57	7 7 7 7	67 58 58 57	P P P	
21108 21319 21978 22385	21109 21985	1 1 1	1 1 1 1 1 1	58 59 55 55	7 7 7 7	58 59 55 55	P P P P		32368 32412 32418 32659	32372 32660	1 1 1	1 1 1 1	57 53 53 51	7 7 7	57 53 53 51	P P P P P P P	
22785 22931 23460 23502 23522 23553	22934 23461 23503	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	68 59 63 51 51 66	7 7 7 7	59 63 51 51 66	P P P		32673 32779 32782 32790 33008 33041	32674 32783 32793 33010	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	51 56 56 56 67 67	7777777	51 56 56 56 67 67	P P P P	

6 % S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 12.500

Numero dei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo to orsa-	della cedol deve ur al t	lenza prima la che essere ita itolo	sorteg US	Prescrizione - P		dei titoli		Dat alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo	Sorte	
dal	al		м	, <u>A</u>	M	atto A	Ultimo	resci	dal	al	-G	м	, <u>A</u>	estr M	atto A	Ultimo
<u>-</u>		1	"" 	<u>*</u> 	"	-	<u> </u>	<u>щ</u>		<u> </u>	G	<u> ***</u> 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
33349		1	1	59	7	59	P		52558	52559	1	1	63	7	63	
33925	33927	1	1	52	7	52	P		52662		1	1	57	7	57	
34065	34066	ļ	<u>l</u>	63	7	63			52833		1	1	52	7	52	
34706	34713	1	I 1	$\begin{array}{c c} 61 \\ 51 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{c c} & 61 \\ & 51 \end{array}$	P P		$52847 \\ 52955$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	52 63	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	52 63	
34752 34763		1	1 1	51 51	'7	51	P		52955 52984		1	i	63	7	63	
34767		î	i	51	7	51	P		53111		î	lî	57	7	57	
34769		1	1	51	7	51	P		53114		1	1	57	7	57	
34814		1	1	55	7	55	P		53132		1	1	57	7	57	ì
39621		l	1	65	7	65			53172	F9905	1	1	68	7	68 65	
40869	41860	1 1	1 1	55 67	7 7	55 67	P		53304 53876	53307	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	65 59	'7	59	
41859 43157	41800	l	ì	66	7	66			54011		i	lî	53	1 7	53	ļ
43684		i	i	65	7	65	İ		54167		ĺ	ĺ	69			
44152		î	1	69	']			54201		1	1	52	7	52	
44178		1	1	69	_		_		54698		1	1	57	7	57	
44659		1	1	58	7	58	P		54705		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61 61	7 7	61 61	
44709		1 1	1 1	58 69	7	58	P		$54713 \\ 54860$	54861	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	69	1 '	01	
44766 44802	44805	1	1	50	7	50	P		55016	34001	i	l i	52	7	52	
44985	44988	î	î	51	1 7	51	Î P		55018	55019	1	1	52	7	52	
45157	45159	1	1	51	7	51	P		55040		1	1	52	7	52	
45519	45522	1	1	68	7	68			55095	55096	1	1	66	7	66	
45632		1	1	66	7	66	_ n		55167	1		1 1	59 59	7 7	59 59	
46009 46467	46470	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	55 69	7	55	P		55175 55178	55179	i	1	59	7	59	
46743	40470	i	ì	67	7	67			55277	33113	Î	lî	66	7	66	
46784	46785	ì	î	67	7	67			55415	ı	1	1	67	7	67	
47591		1	1	58	7	58	P		55431	55432	1	1	67	7	67	
47703		1	1	63	7	63	,		55436		1	1	67	7	67 67	
47706		1	l	63	7 7	63			55438	55442	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67	7	67	
47825 48079	48084	1 1	1 1	67 52	4	52	P		55441 55457	55442	i	i	67	7	67	
48559	40004	ı	î	64	7	64	_		55499		1	1	67	7	67	
48862		1	1	68	7	68			55523		1	1	69	l _		
48965		1	1	62	7	62	_		55566		1	1	56	7 7	56	
49090 49354	49092	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	57 59	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	57 59	P P		55680 55696	55697	1 1	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	56 66	7	66	Ì
49414	49417	1 1	ĺ	52	7	52	P		55776	55777	i	i	57	7	57	
49428	49431	î	ī	52	1 7	52	P		55817	55819	1	1	69			
49483		1	1	68	7	68			55924		1	1	50	7	50	ľ
49691		1	1	63	7	63			55938		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		50 63	7 7	50 63	1
49760 49807		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	64 59	7	64 59	P		56014 56380	Ì	i	i	50	7	50	1
49823	49824	Î	ĺ	59	7	59	P		56390		î	1	50	7	50	
49826	10021	l î	î	59	7	59	l P		56409		1	1	64	7	64	
49829	. = .	1	1	59	7	59	P		56415		1	1	64	7	64	
49894	49895	l	1	54	7	54	P		56509	E0550	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67 58	7	67 58	
49970 50793		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	60	7	60 56	P		56571 56686	56572	l	1	50	7	50	
50793		1	1	56 51	7	56 51	P P		56858	1	î	ī	56	7	56	
50989		î	i	51	7	51	P		56960		I	1	68	7	68	
51198		1	1	53	7	53	P		57357		1	1	66	7	66	
51235	51238	1	1	56	7	56	P		57477	57479	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	54 67	7 7	5 4 67	
51606	£1000	1	1	59	7	59	P P		57591 57603	57592	1	1	56	7	56	
51625 51781	51626	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	59 61	7	59 61	P		57606		î	ī	56	7	56	
51818		i	l i	54	7	54	P		57611	57612	1	1	5 6	7	56	
51826	51827	ì	li	54	7	54	P		57627	57631	1	1	56	7	56	
51845	51846	1	1	54	7	54	P		57633		1	1	56	7 7	56 56	
51848		1	1	54	7	54	P		57639		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	56 63	7	63	
52028	50050	1	1	51	7	51	P		57743 57754		li	ì	68	7	68	
52058 52235	52059	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 68	7	68			57775		ī	1	68	7	68	
52269		1	ì	55	7	55	P		57779	57780	1	1	68	7	68	
52309		î	î	68	7	68	~		57919		1	1	67	7	67	ĺ
52352		1	1	68	7	68			58050		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 56	7	56	
52360		1	1	68	7	68	1		58088 58140	1	$egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	62	7	62	Ι.

6 % S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 12.500

Numero d	ei titoli		Data lla qu il tito	uale lo	della cedo	lenza prima la che essere	sorteggio US	10 = P	Numero	dei titoli	.] :	Data alla q il tito	uale olo	della	denza prima la che essere	sorteggio US	- B	
dal	al		estrat rimbo bile	rsa-	al t	nita itolo ratto	Ultimo sol	Prescrizione	dal	al		estrat rimbo bile	rsa-	ur al t	nita titolo ratto	Ultimo sor = Ui	Presorizione	
		G	M	A	М	A	GIE	Pre		1	G	M	Δ	М	A	dit	Pres	
58223 58225		1 1	1 1	69 69					76493 76521	76524	1 1	1 1	70 69	7 7	70 69			
58234 58251	58237	1	1	69	_	F0.			76559	76560	1	1	69	7	69			
58268		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	52 52	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	52 52	P P		$76562 \\ 76610$	76563 76614	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c c }\hline 69\\ 71\end{array}$	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	69	U	S	
58273		1	1	52	7	52	P		76616	76700	1	1	71	7	71	U		
58284 58289		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	52 52	7	52 52	P P		76727 76738	76728	1 1	1	70 70	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	70			
58291		1	1	52	7	52	P		76741		1	ī	70	7	70	1		
58302 58310	58311	1 1	1	68	7	68			76744	76747	1 1	$\begin{array}{c c} I \\ 1 \end{array}$	70 70	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	70			
58320	36311	i	1	$\begin{array}{ c c c } 68 \\ 68 \end{array}$	7	68			$76746 \\ 76749$	10141	ì	i	70	7	70			
58375	58378	1	1	59	7	59	P		76755	76764	1	1	70	7	70			
58520 58686	58521	1 1	1 1	59	7	59 61	P P		$76776 \\ 76784$	76777	$\left \begin{array}{c} \mathbf{I} \\ \mathbf{l} \end{array} \right $	1 1	70 70	7	70	1		
58912	58913	1	1	55	7	55	P		76799	76800	1	1	70	7	70	_		
58983 59193		1 1	1 1	58 61	7 7	58 61	P P		$76878 \\ 77001$	77050	1 1	1 1	$\begin{array}{ c c } 60 \\ 71 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{ c c c } 60 \\ 71 \end{array}$	US US	9 9	
59304		1	1	51	7	51	P		77395	11000	ı î	1	$6\hat{3}$	7	63	0,	3	
59318 59324		1 1	1 1	51	7	51 51	P P		77397 77451		1 1	1 1	$\begin{array}{c c} 63 \\ 62 \end{array}$	7	$\begin{array}{ c c c }\hline 63 \\ 62 \\ \end{array}$			
59671	59672	1	1	68	7	68			77562		i	ì	70	7	70			
60403 60487	60404	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\1\end{array}$	1 1	54 51	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	54	P P		77723 77730	77724 77731	1	1 1	69 69	7	69			
60505	60506	ī	1	55	7	55	P		77851	77900	1	l	71	7	69	US	S	
$60517 \\ 60528$	60529	1 1	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	55 55	7 7	55 55	P P		77930	77070	1	1	68	7	68			
60533		1	1	55	7	55	P P		$77971 \\ 77982$	77978	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\frac{1}{1}$	68 68	7	68			
60536 60553	60539		1 1	55	7	55	P		78136	78139	1	1	65	7	65			
60562		i	i	54 54	7	$54 \\ 54$	P P		$78528 \\ 78549$	78556	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	$\begin{array}{c} 67 \\ 67 \end{array}$	7	67			
60605 60674	60606 60675	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68	7	68			78588	78592	1	1	67	7	67	_		
61093	61094	i	i	66 59	7	66 59	P		$78614 \\ 78729$	78615	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1 1	$\begin{array}{c} 56 \\ 66 \end{array}$	7 7	56 66	P)	
$62399 \\ 64271$	$62400 \\ 64272$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69	_	0.0			78741	78742	1	1	66	7	66			
67150	04272	l i	i	66	7	66 66			78744 78761		$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1 1	66 66	7 7	66			
67862 68126			1 1	67	7	67			78901	78952	1	1	71	7	71	US		
69357	69358	ì	î	68 63	7 7	68 63			$78965 \\ 79145$	79000	1 1	1 1	$\begin{array}{c} 71 \\ 69 \end{array}$	7	71 69	US	S	
70505	70507	1	1	69					79157		i	1	69	7	69			
$71629 \\ 71633$	$71631 \\ 71634$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	67	7	67 67			79189 79198	79190	1 1	1	69	7	69			
71637	71638	1	1	67	7	67			79238		$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1 1	69 65	7	69 65			
$71846 \\ 72621$	71847	1 1	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	69 66	7	66			79305 79688	79308	1	1	53	7	53	P		
74067	74086	1	1	57	7	57	P		79808	79809	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{c} 58 \\ 60 \end{array}$	7 7	58 60	P P P		
74146 74233	$74149 \\ 74236$	1 1	1 1	64	7	64 65			79836 79951	79841	1	1	60	7	60	P		
74388		1	1	66	7	66			80235	80236	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\frac{1}{1}$	68 68	7	68			
$74426 \\ 74449$	74427	1 1	1 1	67 67	7 7	67 67			80588		1	1	70	7	70			
75001	75050	1	1	71	7	71	US		80590 80801	$80591 \\ 80850$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 71	7 7	70 71	US	3	
75370 75405	75412	1 1	1 1	65 70	7	65			80852	80882	1	1	71	7	71	US	3	
75461	*UT14	1	1	70	7	70 70			80884 81033	80900	1 1	1 1	71 67	7	71 67	US	Š	
75464 75474		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7	70			81086		1	1	67	7	67			
75477		1	1	70 70	7	7.0 70		1	$81201 \\ 81303$	81300 81306	1	1	71	7	71	US P		
75493	MEREA	1 1	1	70	7	70	_		81601	81603	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	60 66	7 7	60 66	P		
75501 75825	75550 75874	1 1	1 1	71 71	7 7	71 71	US US	ļ	81657	81659	1	1	66	7	66	_		
76163	-	1	1	67	7	67	00		81930 81932	81940	1 1	1 1	$\begin{array}{c} 56 \\ 56 \end{array}$	7 7	56 56	P P		
76169 76183	76174 76189	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	67 67	7 7	67 67			82406	82412	1	1	70	7	70	_		
76285		1	1	62	7	$\frac{67}{62}$			$82453 \\ 82482$	$\boldsymbol{82454}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	70 70	7	70 70			
76309 76416	$\begin{array}{c} 76311 \\ 76418 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 70	7 7	68 70			82537		1	1	66	7	66			
76420	,0110	i	î	70	7	70 70			82613		1	1	69	7	69	I		

6 % S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 12.500

Numero	lei titoli	i	Data lla qu l tito estrate rimbo	iale lo to	Scad della cedola deve uni al ti	prima a che essere Ita tolo	o sorteggio - US	Prescrizione - P	Numero d	lei titoli	i	Data lla qu l titol estrati imbor	iale lo to	cedole deve un al ti	prima a che essere ita tolo	o sorteggio - US	Presentatione - P
dal	al		bile		estr		Ultimo	resor	dal	al		bile			atto	Ultimo	T-BECE
<u> </u>		G	M	Δ	M	A	P	<u> </u>			G	M	A	M	<u>A</u>	P	<u></u>
82676		1	1 1	69 69	7 7	69 69			87350 87403		1 1	1 1	58 69	7 7	58 69	P	
82678 82692		î	î	69	7	69			87526	87530	î	ī	68	7	68		
83000		1	1	64	7	64]		87535		1	1	68	7	68		
83231		1	l	70	7	70			87540	87554	1 1	1	68 68	7	68 68		
83264	83267 83375	$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	1 1	70 59	7	70 59	т		87586 87589		li	ì	68	7	68]	
83374 83410	83411	l i l	î	68	7	68	_	•	87753		ī	ī	65	7	65	1	
83427	83432	1	1	68	7	68			87809		1	1	70	7	70		
83452		1	į	68	7	68			87860	1	1	1	70	7	70	ł	
83508	83509	1	1 1	69 69	7	69 69			87895 87898	87899		1 1	70 70	7	70 70	Ì	
83513	83545	$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	1	69	7	69			87985	01000	î	li	63	7	63	ļ	
83540 83548	83549	ìi	î	69	7	69			88151		1	1	68	7	68		
83552	83559	1	1	69	7	69			88201	88300	1	1	71	7	71	US	3
83591	83592	1	1	69	7	69			88301	88322	1 1	1 1	70	7	70		
83722	83737	1 1	l l	$\begin{array}{c} 62 \\ 62 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{c c} 62 \\ 62 \end{array}$			88315 88824	00322	1	1	60	7	60	P	
83736 83801	83737 83900	1 1	1	71	7	71	lυ	IS	89101	89150	î	ī	71	7	71	บ้อ	
83942	83945	î	ī	64	7	64		_	89701	89800	1	1	71	7	71	US	3
84023	84024	1	1	67	7	67			89865	00054	1	1	70	7	70		
84028	0.41.40	1	1	67	7	67 63			89871 89879	89874	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7	70		
84145	$84146 \\ 84156$	1 1	1 1	63 63	7	63			89919		l i	l i	59	7	59	P	
$84155 \\ 84173$	04100	i	i	63	7	63			90005		1	1	70	7	70	}	
84251	84300	ì	1	71	7	71	U	IS	90029		1	1	70	7	70	1	
84312		1 1	1	70	7	70			90041 90044		1 1	1 1	70	7 7	70	i	
84320	84321	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7 7	70 70	١.		90044		i	l i	70	;	70	1	
84330 84334	84335	l i	ì	70	7	70			90051	90054	1	1	70	7	70		
84372	84379	1	ī	70	7	70			90073		1	1	70	7	70		
84393	84394	1	1	70	7	70			90088		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7	70		
84396	94440	1 1	1 1	70 65	7 7	70 65			90091 90301	90500	l i	l i	71	7	71	US	3
84446 84470	84449 84471	1	1 1	65	7	65	1		90583	90585	ĺ	ī	68	7	68		
84509	011.1	î	i	56	7	56]	P	90589		1	1	68	7	68	}	
84553	84598	1	1	71	7	71		IS	90748		1	1	66	7 7	66		
84801	84900	1	1	71	7	71	U	JS	$90816 \\ 90920$		1 1	1 1	63	7	70		
$85122 \\ 85301$	85125 85350	1 1	1 1	68	7	68 71	Т.	JS	90922		î	î	70	7	70	1	
85435	85436	ı î	î	62	7	62		. ~	90931	90934	1	1	70	7	70		
85485	85490	1	1	62	7	62			90937	90940	1	1	70	7	70 70		
85518		1	1	67	7	67			$90948 \\ 90972$	90949	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7	70	1	
$85611 \\ 85627$		1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	66 66	7 7	66			90972		l	i	70	7	70		
85635	85636	l	i	66	7	66			91001	91100	1	1	71	7	71	US	3
85639	85640	1	1	66	7	66			91295	01900		I	69	7	69 69		
85688	05800	1	1	66	7	66			91299 91442	91300	1 1	1 1	68	7	68	}	
$85719 \\ 85817$	85722 85818	1 1	1 1	69 70	7	69 7 0			91442 91444	91446	1	î	68	7	68		
85876	85877	1	l i	70	7	70	1		91826		1	1	70	7	70		
85899	85900	1	1	70	7	70			91873	00105	1	1	70	7 7	70 67		
85958	-	1	1	66	7	66			$92180 \\ 92373$	92185 92374	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	67 69	7	69		
$86018 \\ 86057$	86062	1	1 1	68	7 7	68 68	1		92373 92383	92014	1	1	69	7	69		
86301	86062 86350	1 1	1	68	7	71	τ	JS	92386		1	1	69	7	69		
86363	86370	i	î	57	7	57]	P	92390	92393	1	1	69	7	69	ъ	
86431	86433	1	1	70	7	70			92881] 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61 61	7	61 61	P P US	
86483	86484	1	1	70	7	70			$92887 \\ 92951$	93000	1	i	71	7	71	Us	3
$86657 \\ 86692$	86693	1 1	1 1	65 65	7	65 65	1		93121		1	1	66	7	66		
86692 86786	86789	i	1	60	7	60]	P	93197		1	1	66	7	66		
86823	86824	î	i	58	7	58]	P P	93281		1	1	65	7	65 65		
86901	86903	1	1	69	7	69	1		93292		1 1	1	67	4	67		
86943	86946	1	1	69	7	69	-	P	93517 93533		î	1	67	7	67		
86963 87086	86964	1	1 1	59 58	7 7	59 58	=	r P	93535		1	1	67	7	67		
87148		i	i	59	7	59]	P	93541		1	1 1	67	7 7	67 67		
0/140						71		JS	93543		1						

6% S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 12.500

									l									
Numero	dei titoli		Dat alla q il tit estra rimbe bile	uale olo tto orsa-	della cedo deve uu al	denza prima la che essere nita titolo	sorteg US	Prescrizione = P		ero	dei titoli	-[il ti estr	quale tolo atto orsa-	del ced der	eadenza la prima lola che ve esser unita l titolo	sorteggi US	Prescrizione = P
dal	l al			1	·	ratto	Ultimo	escri	dal		al	_	1	1		etratto	Ultimo	esari
	<u> </u> 	G	M	A 	<u>M</u>	<u> </u>	 	<u>ự</u>	-			G 	<u> </u> _M	[A A		[A	P	E
93557	93558 93826	1 1	1 1	67 55	7 7	67 55	P	•	10324 10330		103305	1 1	1 1	70		70		
93819 93851	93900	i	î	71	7	71	Ü		10333		103325	1	11	65		65		
94268	94269	1	1	57	7	57	P		10334		100010	1	ī	65		65		
94559	0.7010	1	l	64	7	64			10355	1	103535	1	1	55		55	F	
95009 95068	95012 95078	1 1	1 1	69	7	69			10379 10384		$\frac{103732}{103847}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	64 57	7 7	64 57	P	,
95206	35070	i	î	68	7	68			1040		104027	1	i	68	7	68	1	
95369	95371	1	1	67	7	67	1		10408	- 1		1	1	68	7	68		
95379	95382	1	1	67	7	67	1		10406		70.4000	1	1	68	7	68	1	
$95398 \\ 95534$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	67	7	67			10436 10437		104366	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		68	7	68		
95609	95610	l i	i	65	1 7	65			10440		104405	i		68	1 7	68		
95641	95642	1	1	65	7	65			10441	7	101100	î	î	70	7	70	1	
96001	96050	1	1	71	7	71	US	3	10442		104428	1	1	70	7	70		
$96209 \\ 96296$	96218	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	65 65	7 7	65 65	ļ		10443 10445	- 1	$104446 \\ 104451$	1	1	70	7	70	1	
96296 96394	96397	l î	i	68	7	68			10443		104451	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		70	7	70		
96399		1	1	68	7	68	ĺ		10446		20110.	ī	î	70	7	70		
96411	96414	1	1	69	7	69			10447	- 1	104476	1	1	70	7	70		
96651 96769	96700 96770	1 1	1 1	71 69	7	$\begin{array}{c c} 71 \\ 69 \end{array}$	US	3	10486 10500		105000	1 1	1	57	7	57	P	1
96780	30710	ı	i	69	7	69			10501	- 1	$105008 \\ 105021$	1		70	7 7	70		
96818		1	1	69	7	69			10504		105053	î	î	70	7	70		
96894	96896	1	1	69	7	69			10505		105056	1	1	70	7	70	İ	
$96967 \\ 97053$	97062	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66 71	7	$\begin{array}{ c c c }\hline 66\\ 71\\ \end{array}$	US	,	$10508 \\ 10508$				1	70	7	70	1	
97075	97076	î	i	70	7	70	CD	'	10508	-		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70		
97087	97098	1	1	71	7	71	US	3	10520	1	105400	Ī	î	71	7	71	US	3
$97101 \\ 97277$	$97103 \\ 97288$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{c c} 69 \\ 61 \end{array}$	7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	P		10542		105425	1	1	63	7	63		
97498	31200	i	i	68	7	68	ı		$10570 \\ 10572$	- 1	105728	1 1		69	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	69		
97898		1	1	62	7	62			10577		105774	î	l î	69	7	69	1	
98002		l l	1	67	7	67			10589		105896	1	1	69	7	69		
98588 98807		l î	1	65 60	7	$\begin{vmatrix} 65 \\ 60 \end{vmatrix}$	P		$10590 \\ 10640$		106000 106500	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71	7	71	US	
99063		ī	ī	69	7	69	-		10680		100000	ì	1	71 68	7 7	71 68	US	•
99081	00000] 1	1	69	7	69			10681			ī	ļī	68	7	68	i	
99096 994 06	99099	1 1	1 1	66 59	7	66 59	P		10688 10690		105000	1	1	68	7	68		_
99973		î	ī	64	7	64	1	ı	10701		107000	1 1		$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 63\\ \end{array}$	7 7	71	US	3
100007	100038	1	1	71	7	71	US		10703	4	107036	î	î	63	7	63		
100201 100720	$\frac{100300}{100728}$	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	71 70	7	$\begin{bmatrix} 71 \\ 70 \end{bmatrix}$	US	·	107102			1	1	68	7	68		
100720	100126	i	i	70	7	70		1	107188 107188		107189	l 1	1 1	68	7	68		
101033		1	1	64	7	64		J	107320	0	101109	ì	i	68	7 7	68		
101117 101173	!	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1 1	69	7 7	69		İ	10743'	7	107439	1	1	59	7	59	P	
101175		i	1	69 69	7	69 69		J	107451 107549		107500	ļ	1	71	7	71	US	
101305		1	1	66	7	66		- 1	107542		$107543 \\ 107580$	1 1	1 1	64	7	64		
101446	101514	1	1	65	7	65		ļ	107583	3		i,	ì	64	7	64		
101513 101519	101514	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\frac{70}{70}$	7 7	$\frac{70}{70}$			107618		107619	1	1	63	7	63		
101519		i	î	70	7	70			$\frac{107635}{107728}$			1 1	1	63	7	63		
101532	101533	1	1	70	7	70		- 1	107781			l l	1 1	67 59	7	67 59	P	
101546	101595	1	1	70	7	70		- 1	107784	L	107785	î	ì	59	7	59	P P	
101572 101599	101575	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	70 70	7 7	$\frac{70}{70}$]	107834 107847		107836	1	1	64	7	64	_	
101608	101609	i	i	68	7	68		- 1	107847		$\frac{107848}{107886}$	1 1	1	64	7	64		
101767		1	1	63	7	63			107909)	107948	1	$\begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	64 55	7	64 55	P	
102057		1	1	66	7	66		- 1	107951	.	108000	1	ì	71	7	71	US	
102363 102366		$\begin{array}{c c} I & \\ 1 & \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69		ļ	108108		108115	1	1	68	7	68		
102578	102580	i	i i	62	7	62			108162 108387			1	1	68	7	68		
103034	103035	1	1	59	7	59	P	ĺ	108395	;	108396	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	66 66	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	66		
103101 103209	103200	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	71	7	71	$\mathbf{U}\mathbf{S}$		108398	:		i	î,	66	7	66		
103209	1	1	$\frac{1}{1}$	70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70			108402 108584		100505	1	1	68	7	68		
103231	1	ĩ	î	70	7	70		ı	108584		108587	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	l l	64 65	7	64 65		
	Į.	I	ļ	1		J		Į				•	•	บอ	'	05		

6% S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 12.500

Numero d	el titoli	1	Data lla qu l titol stratt imbor	ale .0	Scaddella cedol deve cuntral ti	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio - US Presortatone - P	Numero	dei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo	uale olo to orsa	della cedol deve un	enza prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio
iai	ai		bile		estr		Ultimo -	dal	al		bile		estr	atto	Ultimo
		G	M	<u> </u>	<u>M</u>	A		-		G	M	A 	M	A _	IP] I
	100710	1	1	65	7	65		113647	113653	1	1	70	7	70	ļ
108717	108718 108737	i	i	65	7	65		113661	113663	î i	î	70	7	70	
108736	100151	l î l	î	65	7	65		113709	113712	1	1	64	7	64	Ì
108762 108951	108952	l i l	ī	67	7	67		113782	113783	1	1	56	7	56	P
108975	200002	ī	1	67	7	67		113811		1	1	62	7	62	1
108986		i	1	67	7	67		114114		1	1	67	7	67	
109151	109200	1	1	71	7	71	US	114118		1	1	67	7	67	
109268	109273	1	1	66	7	66		114155	114157	1	1	67	7	67	1
109305	109308	1	1	70	7	70		114350	114353	1	1	68	7	68	l
109323	109324	1	1	70	7	70		114361	114005	1	1	68	7	68	
109331		1	1	70	7	70		114365	114367	1	1 1	68	7	68	1
109338		1	1	70	7	70	\	114369	114377 114397	li	l i	68	7	68	ļ
109344	109345	1	1	70	7	70	1	114396	114591	i	î	70	7	70	Į.
109348	109351	1	1	70	7	70		114409 114411		i	li	70	1 7	70	
109355	100054	1	1	70	7 7	70 70	!	114411	114438	i	۱î	70	7	70	1
109371	109374	1	1	70	7	70		114435	114453	Î	l i	70	7	70	1
109389	109396	1 1	1 1	70 67	7	67		114489	111100	l î	l î	70	7	70	1
109476	109715	1 1	1	68	7	68		114704		1	î	67	7	67	1
109714	109800	ì	î	68	7	68	1	114775	114780	1	1	67	7	67	1
109799	103600	i	i	55	7	55	P	114801	114900	1	1	71	7	71.	US
110052 110103	110104	i	î	57	7	57	P	115301	115400	1	1	71	7	71	US
110103	110104	i	î	57	7	57	P	115467	115468	1	1	63	7	63	
110117		î	lî	57	7	57	P	115487	115489	1	1	63	7	63	
110257		î	ĺĩ	66	7	66		115510	115513	1	1	69	7	69	1
110298	110300	1	1	66	7	66	1	115517		1	1	69	7	69	1
110311	110400	1	1	71	7	71	US	115521	115522	1	1	69	7	69	1
110410		1	1	69	7	69		115555	115556	1	1	69	7	69 58	P
110419	110420	1	1	65	7	65	}	116124		1	1	58	7 7	69	1
110423		1	1	65	7	65	l	116175		1	1	69	7	69	
110476		1	1	69	7	69	1	116184	116955	1 1		64	7	64	Į.
110500		1	1	69	7	69		116352	116355	i	li	64	7	64	
110508		1	1	70	7	70		116946	116948 116964	li	i	64	7	64	
110532		1	1	70	7	70		116957 117254	117300	l î	li	71	1 7	71	U
110565	110570	1	1	70	7	70		117701	117750	i	lî	71	7	71	Ü
110572	110500	1	1	70	7	70	US	118001	118100	1 i	ĺ	71	7	71	Ū
110601	110700	l	1	71	7	71 70	05	118315	118316	1 ī	lī	69	7	69	
110801	110803	1	1	70 70	7	70	1	118321	118324	l ī	1	69	7	69	
110818 110820	110823	1	1	70	7	70	ĺ	118345		1	1	69	7	69	-
111211	110828	l	l	66	7	66		118352	118353	1	1	69	7	69	1
111211	111233	1	ı	69	1 7	69	1	118358	118361	1	1	69	7	69	Ţ
111312	111233	l i	ì	67	7	67		118603		1	1			70	1
111378	111379	i	li	67	7	67		118642	118644	1	1			70	
112073		î	î	68	7	68		118666		1	1			70	
112092]	1	ī	68	7	68	1	118681	130001	1	1			70 70	
112094	112095	1	1	68	7	68		118683	118684	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$			70	
112101	112102	1	1	69	7	69	1	118688	110000	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$				71	lυ
112119	112121	1	1	69	7	69	1	118872	118890 119152	1				69	"
112128	112144	1	1	69	7	69		119150	119152	1				69	
112208		1	1	62	7	62		119155 119177	119180	î				69	
112391	112394	1	1	63	7	63		119177	119464	Ιi	li		I -	64	
112511		1	1	69	7	69		120012	120015	î	I		7	63	
112525	130	1	1	69	7	69		120012	120019	î	ī		7	63	
112543	112544	1	1	69	7	69		120401	120500	ī	1	71	7	71	U
112551	112558	1	1	69	7 7	69		120556		1	1		7	65	1
112759	110550	1		69	7	69	1	120653	120657	1	1	68	7	68	
112763	112773 112898	1 1	1	69	7	60	P	120710		1.1	1	69		69	1
$112895 \\ 112910$	112898		1	65	7	65	1	120781		1	1		7	69	_
112910	112912	1		65	7	65	1	120985	120986	1	1	56	7	56	I P
112921 112934	112924	1	1 1	65	7	65		121301	121400	1	1		7	71	U
112934 113201	112935	1	1 1	71	7	71	US	121601	121606	1	1	63	7	63	
113201 113323	113324	1	1	62	7	62		121613	121614	1	1	63	7	63 66	
113343	113344	li	i	62	7	62		121814	7070=0	1		66	7	66	
113609	110044	l î	l î	70	7	70		121875	121876	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	57	7	57	P
113632	113634	î	Î	70	7	70		122113	122116	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	71	7	71	Ü
113636	113642	î	î	70	7	70		122501	122600 122677	1 1	i	61	7	61	P
		1	l ī	70	7	70	1	122676	122011	1 1	1 -	, 0.	, .	,	_

6% S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 12.500

		7				3.	1 - 4	_ .								- , - -	
Numero	dei titoli	_ -	Dat lalla q il tit estra	l uale olo	della cede deve	denza a prima ola che essere mita		one = P	Numero	dei titoli		dalla il t	ata q u ale itolo atto	dell	cadenza a prij dola cl ve esse	e e e	1 B
dal	•	è	rimb bile		al al	titolo tratto	Ultimo	Prescrizione	d al	al	1	è rim	borsa- ile		unita l titolo stratto	Ultimo 8	Presorizione
		G	M	A	M	A	di	Pr			G	M	A	M	A		Pres
122804	122805	1	1	70	7	70			129738		1		63	. 7	63		
122854	122855	1	1	70	7	70			129806	129807	1	1	64	. 7	64		
$\begin{array}{c} 122870 \\ 122874 \end{array}$	122875	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7 7	70			130005 130192	130007	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	64		64		
122879	122880	î	î	70	7	70			130192	130500	i	1	71		63		US
122907	122942	1	1	71	7	71	US		130565	130568	î	Î	66		66		UB
123105	123109	1	1	69	7	69			130589	130591	1	1	70		70		
123473	123657	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66	7	66	_ n		130599	130600	1	I	70		70		
$123651 \\ 123870$	123037	1	1	65	7 7	57 65	P	- 1	130683 130698	130699	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7 7	68 68		
123964		l î	1	67	7	67			130787	130788	li	li	58	7	58		P
124336	124338	1	1	70	7	70			130790	130792	ĺ	ĺ	58	7	58		P
124707	104061	1	1	69	7	69	1		130805	100000	1	1	68	7	68		
$\begin{array}{c} 124955 \\ 125370 \end{array}$	$\begin{array}{c c} & 124961 \\ & 125371 \end{array}$	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 65	7	70 65			$\frac{130807}{130812}$	130809 130813	1 1	1	68	7	68		
125502	120071	ı î	î	70	;	70	ı	- 1	130812	130613	1	î	68	7	68		
125509		1	1	70	7	70			130818		î	1	68	7	68		
125529		1	1	70	7	70			130820	130823	1	1	68	7	68		
$\begin{array}{c} 125542 \\ 125555 \end{array}$	125557	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	70		ı	$\frac{130876}{130882}$	130877 130883	1	1	68	7	68		
125600	120007	i	î	70	7	70			130895	130883	1 1	1 1	68	7 7	68		
125601	125700	1	1	71	7	71	US		130918		i	Î	69	7	69		
125737	125738	1	1	56	7	56	P	ı	130921	1	1	1	69	7	69		
$\frac{125801}{125828}$	125802	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		67	7	67 67		- [$\frac{130923}{130925}$	130926	l	1 1	69	7	69	Ï	
125851		î	î	67	7	67		Ĭ	130925	130926	1 1	1	69	7	69		
125906	125907	1	1	68	7	68		ı	130960		î	î	69	7	69		
$\begin{array}{c} 125992 \\ 126001 \end{array}$	$\begin{array}{c} 125993 \\ 126100 \end{array}$	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7	68	TTO		130978	130981	1	1	69	7	69		
126109	120100	1	1	$\begin{vmatrix} 71 \\ 61 \end{vmatrix}$	7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 61 \end{vmatrix}$	US P		$131055 \\ 131130$	131074 131142	1	1	67	7	67		
126121		ī	î	61	7	61	P	1	131145	131142			70 70	7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		
126193	126196	1	1	61	7	61	\mathbf{P}	- [131161	131162	ì	i	70	7	70		
$\begin{array}{c} 126227 \\ 126372 \end{array}$	$\begin{array}{c} 126230 \\ 126375 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 59	7	69	ъ		131173	131174	1	1	70	7	70	1	
126415	126418	i	li	68	7	59 68	P		$131177 \\ 131382$	131385	1	1	70	7	70		
126424		1	ī	68	7	68		-	131549	131550	1 1	1 1	66	7 7	66		
126427	120,000	1	1	68	7	68		- 1	132168	_======	ī	î	67	7	67	1	
$\frac{126429}{126457}$	$126430 \\ 126460$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	68 68	7	$\begin{array}{ c c c } 68 \\ 68 \end{array}$			132180	132181	1	1	67	7	67		
126481	120400	i	i	68	7	68		- 1	$132415 \\ 132435$	132437	1	1	69	7	69		
126488	126491	1	1	68	7	68		1	132485	102407	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	69		
$126546 \\ 126548$		1 1	1 I	70 70	7	70		ł	132498		.1	ï	69	7	69		
126949		i	1	70	7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$		ı	$\frac{132632}{132706}$	132635	l l	1	58	7	58	I	•
126969		1	1	70	7	70			132700 132770	$132749 \\ 132772$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	l l	71 57	7 7	71	Ų	
126971	126972	1 1	1	70	7	7.0	_		133273	102112	î l	ì	63	7	57 63	I	
$\frac{127469}{127566}$	127471	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 56 \\ 62 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{c c} 56 \\ 62 \end{array}$	P		133283		1	1	63	7	63	İ	
127641		î	î	65	7	65			$\frac{133286}{133360}$		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	63	7	63	_	
127643		1	1	65	7	65		ł	133501	133600	1	1 1	56 71	7	56	U	, a
$\begin{array}{c c} 127780 \\ 127793 \end{array}$		$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	1 1	68 68	7 7	68		1	133635	133636	î	î	66	7	66	"	o
128101	128200	i l	i	71	7	$\begin{array}{c c}68\\71\end{array}$	US	ı	$\frac{133694}{133825}$	133695	1	1	66	7	66		
128231	128234	1	ī	67	7	67	CD	-	133844		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	l l	69	7	69		
128245	128246	1	1	67	7	67		1	133847		i	1	69 69	7 7	69 69		
$\begin{array}{c c} 128283 \\ 128357 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 128285 \\ 128360 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	$\begin{bmatrix} 67 \\ 70 \end{bmatrix}$	7 7	67			133849		ĩ	ì	69	7	69		
128368	128369	i l	i	70	, 7	70 70			133851 133854	199001	1	1	69	7	69		
128784		1	1	65	7	65		1	133864	133861 133865	1	1	69	7	69		
128801	128813	1	1	70	7	70		1	133868	133875	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	69 69	7	69 69		
128829 128885	128831	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	70 70	7	70		1	134101	134200	ī	ī	71	;	71	U	3
129077	129078	i	i l	66	7	70 66			134250	134253	1	1	60	7	60	P	
129095	129096	1	1	66	7	66		1	134283 134370	134284	1	1	60	7	60	P	
129111	129112	1	1	59	7	59	P	1	134435	134436	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	65 56	7	65 56	P	
$\begin{array}{c c} 129161 \\ 129378 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 129200 \\ 129379 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\frac{1}{1}$	$\begin{array}{c c}71\\62\end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 71 \\ 62 \end{bmatrix}$	$\mathbf{u}\mathbf{s}$		134444	134445	î	i	56	7	56	P	
129388	129389	i	i	62	7	62		1	134549 134701	194550	1	1	69	7	69		
129516	1	1	1	57	7	57	P	1	134757	$134750 \\ 134800$	1	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	71 71	7	71 71	US US	3
J	.l	1	J	1	J	1		l	1	-52500	-	•	11	′	'1	"	,

6 % S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 12.500

Numero d	lei titoli	i	Data Illa qu il tita retrat rimbo bile	uale do to rsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio US Prescrizione = F	Numero d	lei titoli		Dat alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo tto orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo atto	Ultimo sorteggio US Decembros
44.		G	M	A	M	A	Ulti			G	м	A	м	A	Olt
135101 135623 135633 135654 135747 135754	135200 135625 135655 135755	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	71 69 69 69 70	7 7 7 7 7 7	71 69 69 69 70 70	US	141269 141289 141313 141491 141600 141613	141300 141316	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	67 67 60 67 68 70	7 7 7 7 7 7	67 67 60 67 68 70	P
135758 135780 135786 135867 136201 136316 136724 136834	135759 135783 136300 136318 136725	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 63 71 63 64 68	7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 63 71 63 64 68	us	141623 141629 141652 141667 141961 142001 142354 142507	141626 141630 141668 141963 142100 142359 142550	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 63 71 61 71	7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 63 71 61	US P US
137266 137289 137411 137439 137630 137653 137661	137412	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	66 69 69 67 67 67	7 7 7 7 7 7	66 66 69 69 67 67 67		142737 142741 142761 142764 142878 142991 143051 143653	142739 143100 143656	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	67 67 67 67 62 65 71 70	7 7 7 7 7 7 7 7 7	67 67 67 67 62 65 71 70	us
138013 138030 138033 138044 138059 138069 138071 138073	138014 138031 138060	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 70		144416 144433 144687 144701 145152 145350 145366	144435 144690 144800 145153 145351	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	69 65 69 71 70 69 70	7 7 7 7 7 7	69 65 69 71 70 69 70	US
138089 138092 138614 138664 138670 138675 138677 138734	138100 138615	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70 70 69	7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 70 69		145403 145449 145663 145769 145871 146403 146494 147418	145448 145456 145900 146462 146497 147419	1 1 1 1 1 1 1 1		71 69 58 66 71 71 71 66	7 7 7 7 7 7	71 69 58 66 71 71 71 66	US P US US US
138745 138745 138754 138776 138808 138842 139001	138746 139100	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	69 69 69 69 67 67	7 7 7 7 7 7 7	69 69 69 69 67 67	US	147498 147501 147526 147530 147540 147552 147595	147500 147505 147533 147543		1 1 1 1 1 1 1	66 69 69 69 69 69	7 7 7 7 7 7 7	66 69 69 69 69 69	
139209 139286 139292 139504 139676 139681	133100	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	66 66 66 65 68 68	7 7 7 7 7	66 66 66 65 68 68		147617 147817 147819 147832 147847 147852	147618 147848	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	67 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7	67 70 70 70 70 70	
139684 139828 139870 139894 139913 139920	139915 139922	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	68 69 69 69 70 70	7 7 7 7 7	68 69 69 69 70 70	}	147867 147881 147893 147931 148001 148515	147868 147882 147894 147935 148100	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 65 71 68	7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 65 71 68 68	US
139924 139937 139943 139960 139969 139979	139938	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70		148537 148796 148876 148891 148901 149006 149045	148539 148797 148877 148892 149000	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	68 69 60 60 71 67 67	7 7 7 7 7 7	68 69 60 60 71 67 67	P P US
139987 139991 141010 141035 141208 141253 141264	139992 141209 141255	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 70 70 67 67 67	7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 67 67 67		149045 149388 149607 149631 149810 149890 150148	149389 149608 149813 149893 150150	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	59 66 66 69 69	7 7 7 7 7	59 66 66 69 69 70	P

6% S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 12.500

Numero d	lei titoli	1	Dat alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo cto orsa-	della cedol deve ur al t	lenza prima a che essere ita itolo atto	sortes US One	Numero	dei titoli		Dat alla c il tit estra rimb bil	lualo olo tto orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima la che essere ilta itolo este	Borteg
dw.	a.	G	м	A	M	A	Ultímo Prescrisi			G	М	A	M		Ultimo
}							1								
150201 150391	$\frac{150300}{150400}$	1	1	71 69	7	71 69	US	169847	169855 169864	1 1	1 1	69 69	7 7	69	
150776	150777		l	70	7	70		$\begin{array}{c} 169857 \\ 170564 \end{array}$	109804	1	ì	65	7	69 65]
150784	150787	l î	î	70	7	70	•	171101	171200	î	î	71	7	71	1
150951		1	1	61	7	61	P	171845	171848	1	1	67	7	67	
151027	151028	1	1	68	7	68	Í	171858	171859	1	1	67	7	67	İ
151074	151075	1	1	68	7	68		171919		1	1	68	7	68	1
151422		1	1	70	7	70		171940	171942	1	l I	68	7	68	1
151426 151432		1 1		70 70	7	70 70		$\begin{array}{c} 172302 \\ 172386 \end{array}$	172400	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7	70 70	1
151453	151458	l i	i	70	7	70		172762	172400	i	i	68	7	68	
151475	151478	î	î	70	7	70		172773		î	ì	68	7	68	1
151492	151494	1	1	70	7	70	i	172802	172804	1	1	68	7	68	1
1 51611		1,	1	62	7	62		172983	172984	1	1	70	7	70	1
151819	151822	1	1	70	7	70		173411	173412	1	1	70	7	70	1
151890	151893	1	1	66	7	66		173452	173453	l	1	70	7	70	
152442 152507	$\begin{array}{c} 152443 \\ 152563 \end{array}$	1 1	1 1	$\begin{array}{ c c } 64 \\ 71 \end{array}$	7	64 71	US	$\frac{173497}{173869}$	173498	1 1	1 1	70 64	7	70	
152592	152598	l	1	71	7	71	US	174717	$\frac{173870}{174732}$	ī	1	69	7	64 69	ĺ
153443	153446	Î	i	58	1	58	P	174764	174732	î	î	69	7	69	ŀ
154333	154340	1	1	67	7	67	_	175132		1	ī	68	7	68	
155201	155300	1	1	71	7	71	US	175369	175372	1	1	67	7	67	1
155576		1	1	70	7	70		175901	176000	1	1	71	7	71	ו
155694	155700	l I	<u> </u>	68	7	68	70	176101	176200	1	1	71	7	71	1
155828 155845	155829	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	60 59	7	$\begin{array}{c} 60 \\ 59 \end{array}$	P P	$\frac{177463}{177477}$	177470	1	1 1	67	7	67	
155905	155936	l i	î	71	7	71	US	177485	177478 177488	1 1	i	67 67	7	67 67	
155970	155971	ī	ī	59	7	59	P	177633	177635	î	î	70	7	70	
156231		1	1	68	7	68	_	177655	177656	1	1	70	7	70	
156511		1	1	70	7	70		177677	177678	1	1	70	7	70	
156572	156581	1	1	70	7	70		177688		1	1	70	7	70	
157273 157701	157800	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	67 71	7	$\begin{array}{ c c }\hline 67\\71\\ \end{array}$	US	177695	750000	1	1	70	7	70	_
158045	158047	i	i	66	7	66	US	177901 178001	$\frac{178000}{178002}$	1 1	1	71 65	7 7	71 65	1
158061	-0001,	ī	ĺ	66	7	66		178121	178122	i l	i	63	7	63	
158233	158240	1	1	61	7	61	P	178405	178410	1	ī	69	7	69	
158270	158271	1	1	61	7	61	P	178420		1	1	69	7	69	
158837	158900	1	1 1	71	7	71	US	178462		1	1	69	7	69	
159316 159526	159527	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 66	7 7	70 66		178492	178493	1	1	69	7	69	
159569	159572	i	i	66	7	66		178550 178569	178553 178572	1	1	70	7	70	
159585	159586	ī	ī	66	7	66		178757	178800	i	1	70 71	7 7	70 71	τ
159687	159689	1	1	69	7	69		180337	180338	1	î	70	7	70	,
159719	159720	1	1	67	7	67		180351		1	1	70	7	70	
160115 160198	160199		1	62	7	62		180401	180500	1	1	71	7	71	τ
160608	100199	$\begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	62 67	7 7	62 67		181201 182490	181260	1	1	71	7	71	Ţ
160701	160800	i	i	71	7	71	US	182490	182493	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	68 68	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68	
160805	160806	1	1	60	7	60	P	185666		1	i	68	7	$\begin{array}{c c}68\\68\end{array}$	
160849	. 1	1	1	60	7	60	P	185674		î	i	68	7	68	
161038	1610~1	1	1	69	7	69		186101	186103	1	1	69	7	69	
161050 161053	161051	1 1	1 1	69 69	7 7	69		186106		1	1	69	7	69	
161462		1	1	65	7	69 65		186113	1	1	1	69	7	69	
161624	161625	il	i l	64	7	64		$186152 \\ 186201$	196900	1	I	69	7	69	-
162087		î	î	70	7	70		186433	$186300 \\ 186444$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	$\begin{bmatrix} 71 \\ 70 \end{bmatrix}$	7 7	71	τ
162301	162400	1	1	71	7	71	US	186801	186900	i	1	71	7	$\frac{70}{71}$	τ
163200	100-	1	1	67	7	67	ŀ	187001	187100	î İ	i	71	7	71	ť
163741	163748	1	1	66	7	66		187281		î	î	70	7	70	
64432	165510	1	1	65	7	65		188478		1	1	67	7	67	
l65518 l65534	$165519 \\ 165535$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\frac{70}{70}$	$\frac{7}{7}$	$\frac{70}{70}$	ł	188501	188600	1	1	71	7	71	τ
65537	100000	1	i l	70	7	70		188683	100000	1	1	67	7	67	
65580		î	î l	70	7	70		188983 188993	$\frac{188990}{189000}$	1	1	64	7	64	
65601	165700	ī	ī	71	7	71	US	189501	189600	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	$\begin{array}{c c}64\\71\end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	64	τ
.66301	166400	1	1	71	7	71	US	189889	100000	1	i l	64	7	$\begin{bmatrix} 71 \\ 64 \end{bmatrix}$	U
67201	167300	1	1	71	7	71	US	189976		î	î	68	7	68	
67801	167900	1	1	71	7	71	US	190674	190675	î	î	70	7	70	
68401	168500	1	1	71	7	71	US	190680		1	1	70	7	70	

6 % S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 12.500

Numero de	ei titoli		Date lla qu ll tito estrat	iale lo to	della cedol deve un al t	enza prima a che essere ita Itolo	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio US Prescrizione - P	Numero	del titoli		Datalla q il tito estrat rimbo	uale olo tto orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo	sorteg US
نمة	ej.		bile M		estr M	atto	Ultimo Presoriz	qeJ	al		bile M	, A	M	atto A	Ultimo
						<u> </u>	1		<u>, </u>		<u> </u>	<u> </u>	-	<u></u>	<u> </u>
90693		1	1	70	7	70		5650		1	1	54	7	54	P
92337		1	1	68	7	68		5724		1	1	66	7	66	
192357	192362	Ţ	1	68	7	68		5801	5050	1	1	68	7	57	, D
192957	192960	ļį	l	68	7	68		5877 5976	5878	1 1		57 54	7	54	P P
93477	193483	1	l	69	7	69		6023		li	li	61	7	61	P
93490	193491	1 1	l	69 70	7	70		6124		l i	l î	51	7	51	P
194077	194082	l 1	1	71	7	71	US	6229	}	î	l î	66	7	66	_
94601	194700	ì	ì	70	7	70	0.5	6261		î	ī	52	7	52	P
96740	196764	ì	ì	70	7	70		6349		l î	l ī	68	1	02	_
96762	190704	ì	ì	70	7	70		6364		ī	ī	58	7	58	P
96776		î	ì	68	7	68		6547	ł	ī	1	68	1		_
.96878 .97009	197012	i.	î	70	7	70	ł	6549	1	1	1	68			
97009	197277	i	î	70	7	70	į	6560	ļ	1	1	51	7	51	P
97281	197282	î	ī	70	7	70	ŀ	6575	\	1	1	51	7	51	P
97597	197600	i	î	69	7	69		6581	6582	1	1	51	7	51	P
97801	197900	ì	î	71	7	71	US	6591		1	1	51	7	51	P
98073	198080	ì	î	69	7	69		6596		1	1	51	7	51	P
98401	198500	î	ī	71	7	71	US	6683		1	1	67	7	67	1
99228		1	1	70	7	70		6904		1	1	66	7	66	1
99239	199242	1	l	70	7	70		6946		1	1	66	7	66	1
99604	199683	l	l	71	7	71	US	6952		1	1	66	7	66	Ь Б
99783		1	l	70	7	70	TTG	7174	}	1	1	52 52	7	52 52	P P
99801	199900	l	1	71	7	71	US	7183	7187	1 1	1 1	52	7	52	P
01055	201056	1	l	65	7	65	1	7186	/18/	i	1	52	7	52	P
			l			l	1	7195 7259	ļ	1	li	68	1 '	32	1
								7453		i	i	64	7	64	}
	TITOL	1 10	T T	25 00	n			7471		ī	î	64	7	64	
	11101	I D	L L.	43.00	v			7531	1 .	ĺī	î	62	7	62	1
105		1	1	56	7	56	l P	7538		1	1	62	7	62]
107	1	l	î	56	7	56	\mathbf{P}	7625		1	1	61	7	61] P
148		î	ī	56	7	56	P	7751	7752	1	1	68	_		_
331		1	1	59	7	59	P	7830		1	1	49	7	49	P
345	348	I	1	59	7	59	P	7880	2022	1	1	65	7	65	L
530	531	1	1	65	7	65		8038	8039	1	1	61	7	61	P
546	549	1	1	65	7	65		8145		1	1 1	67	7 7	67	1
573		1	1	65	7	65	_ n	8344	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	65	7	65	1
727		1	1	54	7	54	P	8430 9516		1	1	52	7	52	l p
740		1	1	54	7	54	P	9851 9851	i	1	i	58	7	58	P
749		1	1	54	7	54	P	10264		ì	li	50	7	50	P
1029	1000	1	1	68	7	52	P	10204	1	i	î	50	1 7	50	P
1082	1083	1	1	52 54	7	52	P	10292	10297	li	lî	50	' 7	50	P
1132 1881		$\frac{1}{1}$	1 1	65	7	65	*	10618		lî	lī	66	1 7	66	
2036		1	1	68	'	"	1	11643		1	1	57	7	57	P
2053		ì	li	59	7	59	P	11682		1	1	49	7	49	P
2069		ì	i	59	7	59	P	11747	-	1	1	56	7	56	P
2306		ì	î	63	7	63		12934		1	1	68	1		_
2823		i	î	60	7	60	P	13101		1	1	52	7	52	P
2971		ī	ī	64	7	64		13136	13137	1	1	52	7	52	P P
3003		ī	ī	67	7	67		13164	1	1	1	52	7	52	P
3034	3037	1	1	67	7	67		13511		1	1	68	-	27	
3039		1	1	67	7	67		13942	14000	1	1	67	7 7	67	
3096		1	1	59	7	59	P P	13999	14000 14055	1 1		67	7	67	1
3111		1	1	50	7	50	P	14053	14000	1	1	52	7	52	P
3241		1	1	67	7	67		14461 14465		l	1	52	7	52	P
3477	~===	1	1	67	7	67		14465	14975	1	li	50	7	50	P
3756	3758	1	1	67	7	67	D	15724	15725	i	i	49	7	49	P
3808	0011	1	1	49	7	49 49	P P	15724	10,20	î	î	62	7	62	
3810	3811	l	l	49 53	7	53	P	16057		ī	1	51	7	51	P
4474	4477	1	1 1	53	7	53	P	16123	16126	1	1	57	7	57	P
4482 4629		1 1	1	54	4	54	P	16502		1	1	57	7	57	P
4629 4877		l	i	67	7	67	-	16506		1 .	1	57	7	57	P P P
4937		i	li	56	7	56	P	16729		1	1	52	7	52	l $\overline{\mathbf{L}}$
5270		î	i	64	7	64		16819		1	1	54	7	54	P P P
5609		î	î	54	7	54	P P	17372 17683		1 1	1 1	54 60	7 7	54 60	10
9009 I					7	54									

6 % S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 12.500 E DI L. 25.000

Numero de		;	Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale do to rsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo atto	Borteg US Ione	Numero de			Datalla q il tito estrat rimbo bile	uale olo cto orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima la che essere nita citolo ratto	no sorteggio
lal	al	 G	м	A	M	A	Ultimo - Prescriz	dal	al	G	М	A	, M	A	Ultimo
														İ	ĺ
17737	17740	1	1	68				53188	53191	1	1	53	7	53	
17780	17781	1	1	49	7	49	P	53299	53300	1	1	50	7	50	
18000		1	1	53	7	53	P	53366	53369	1	1	59	7	59	
18109 18789		$egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	$\begin{array}{c c} 56 \\ 62 \end{array}$	7 7	56 62	P	53693 53861	53694	1 1	1 1	56 69	7	56	
18906		ì	l i	51	7	51	P	54001	54002	1	î	56	7	56	
18945	18949	ī	l ī	51	7	51	P	54692	54698	î	î	69	'	"	
19040	19043	1	1	55	7	55	P	54803		1	1	54	7	54	
19488		1	1	56	7	56	P	54943		1	1	66	7	66	
19823	19824	1	1	62	7	62		55931		1	1	58	7	58	
19907 20508		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	55 56	7 7	55 56	P P	55993 56352		1 1	1 1	67 68	7	67	İ
20904	20905	i	ì	68	'	50	1	56378		i	ì	68	7	68	
21396	000	î	i	55	7	55	P	56441		i	1,	58	7	58	
21768	21775	1	1	53	7	53	P	57123	57126	1	1	55	7	55	
21959		1	1	51	7	51	P	57222	57223	ļ	j	68	7	68	
21962		1	1	51	7	51	P	57399	E7000	1	1	69	Ì		
21965 22102		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	51 67	7 7	51 67	P	57879 58028	57882	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	69 59	7	59	
22114		li	1	67	7	67		58028 58469		1 1	1	59 57	7	57	1
22251	22254	î	î	66	7	66		58901	58904	î	ì	52	7	52	
22723	22730	1	1	61	7	61	P	59062		1	1	68	7	68	
22831	2227	1	1	67	7	67	_	59313	59314	1	1	52	7	52	
22914 22961	22916	1	1	60	7	60	P	59415		I	1	66	7	66	l
22991 22991	22965	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	60 60	7	60	P P	$59445 \\ 59452$		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	66 66	7	66	
23100		î	i	67	7	67	r	59452 59714		i	1	64	7	66	
23101	23103	ī	lī	66	7	66		59720		ī	î	64	7	64	
23172		1	1	54	7	54	P	59758		1	1	64	7	64	
23174	23175	1	1	54	7	54	P	59762	59763	1	1	64	7	64	
23216 23223	23217	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65 65	7	65		59875		1	1	68	7	68	
23229		i	1	65	7	65 65		60550 60967		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	53 68	7	53	İ
23349		ī	l î	67	7	67		61194	61195	i	i	60	7	68	
23765		1	1	64	7	64		61423	61424	i	î l	63	7	63	
23776		1	1	64	7	64		61430		1	1	63	7	63	l
23778 23923	23926	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c } & 64 \\ & 52 \end{array}$	7 7	64 52	ъ	61549		1	1	59	7	59	i
23949	20920	ì	i	52	7	52	P P	$61824 \\ 61832$		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	50	7 7	50	
24065		î	î	56	7	56	P	61930	61931	ì	1	50 56	7	50 56	l
25001		1	1	50	7	50	P	61996	01001	î	î	57	7	57	
25831		1	1	61	7	61	P	61999		1	1	57	7	57	
26468 27053		1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 68 \\ 51 \end{array}$	7	51	P	62008		1	1	60	7	60	
27370		li	i	56	7	56	P	$\begin{array}{c c} 62035 \\ 62323 \end{array}$		1	1	60	7	60	
30698		ı î	î	67	7	67	1	62412		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{c} 67 \\ 63 \end{array}$	7	$\begin{array}{ c c } 67 \\ 63 \end{array}$	
32877		1	1	57	7	57	P	63016	63017	i	i	69	'	00	1
33081	40000	1	1	68	_			63353	63354	1	î	52	7	52	
46537 47300	46538	1 1	1 1	57 67	7	57 67	P	63387	00	1	1	52	7	52	
47574		1	1	56	7	67 56	P	$\begin{array}{c c} 63773 \\ 64227 \end{array}$	63776	1	1	58	7	58	
47758	47759	î	î	54	7	54	P	64323		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	69 57	7	57	
47988		1	1	67	7	67	_	64725		i	1	69	'	97	ı
48283	48290	1	1	56	7	56	P	64819	İ	î	i l	68	7	68	
48353 48767		$\left[\begin{array}{c}1\\1\end{array}\right]$	1 1	$\begin{array}{c} 64 \\ 68 \end{array}$	7	64		64839		1	1	68	7	68	
48843	48847	1	i	$\frac{68}{62}$	7	62		65045 65048		l l	1	60	7	60	
50048	100±1	î	î	58	7	58	P	65126		1 1	1	60	7	60	
50621		1	1	50	7	50	$\mathbf{\hat{P}}$	65140		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 67 \\ 67 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	67 67	
50623		1	1	50	7	50	${f ar P}$	65162		i	i	57	7	57	
50730	50735	1	1	67	7	67	_	65182		î	i	57	7	57	;
50983		1	1	56	7	56	P	65204	J	1	î	69	-		
51069 51234		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	58 56	7 7	58	P	65318		1	1	66	7	66	
51425	51428	i	i	$\frac{56}{52}$	7	$\begin{array}{c c} 56 \\ 52 \\ \end{array}$	Þ	65349	65350	1	1	66	7	66	
52029	52030	î	î	59	7	59	P P P	$65391 \\ 65549$	65550	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	66	$\frac{7}{7}$	66	
52253	52258	1	1	59	7	59	\mathbf{P}	65606	00000	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c}61\\63\end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c}61\\63\end{array}$	
52508		1	1	61	7	61	$ar{\mathbf{P}}$	65636]	1	i [63	7	63	
52701		1	1	68	7	68		65787		ī	î	69	* [

Numero d	al		Date alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo to orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo atto	no sorteggio	Presorizione - P	Numero ————————————————————————————————————	del titoli		Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo atto	sorteg US
dal	8.1	G	м	A	м	A	Ultimo	Presc		81	G	M	A	м	A	Ultimo
66292 66302 66334 66337 66359	63303	1 1 1 1	1 1 1 1	69 68 68 68 57	7 7 7	68 68 68 57	P		94826 96846 97473 97573 98102		1 1 1 1	1 1 1 1	52 64 68 67 70	7 7 7 7	52 64 68 67 70	P
66363 66381 66701 66703 67026	66382 67027	1 1 1 1	1 1 1 1	57 57 60 60 56	7 7 7 7	57 57 60 60 56	P P P P P		98274 98311 98403 98413 98440	98312 98404 98414 98441		7 7 7 7 7	70 70 70 70 70	, ,	70	
67238 67288 67292 67412 67803 67807		1 1 1 1 1	1 1 1 1	53 59 59 57 68 68	7 7 7 7 7	53 59 59 57 68 68	P P P P		98892 99028 99202 99206 99502 99869	99029 99210 99870	1 1 1 1 1	1 1 1 7 1	70 67 70 70 70 70	7 7 7 7	67 70 70 59	P
67811 67813 67829 67849 67938	67814 67850	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	68 68 68 69	7 7 7 7	68 68 68 68			100000 100391 100410 100495 100691 100697		1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	60 53 69 69 69 69	7 7 7 7 7	60 53 69 69 69	P
67940 68106 68111 68133 68169	,	1 1 1 1	1 1 1 1	69 58 58 58 66	7 7 7 7	58 58 58 66	P P P		100697 100710 100713 100730 100865 101151	100717 100733 100872	1 1 1 1 1		68 68 68 68 58	7 7 7 7 7	68 68 68 68 58	P
68227 68311 68350 68362 68855 68898	68357 68365	1 1 1 1	1 1 1 1	55 62 62 62 68 68	7 7 7 7 7	55 62 62 62 68 68	ı		101257 101259 101291 101294 101315	101258 101262 101295	1 1 1 1 1	1 1 1 1	65 70 70 70 70	7 7 7 7	65 70 70 70 70	
69032 69227 69248 69488	69228 69489	1 1 1	1 1 1 1	62 52 52 64	7 7 7	62 52 52 64	P P		101339 101513	101514	1	1	70 56	7 7	70 56	P
69819 69875 70006	69820	I I	Î 1 1	53 57 62	7 7 7	$\frac{53}{57}$	P P			TITOL	I D	I L.	50.00	00		
73083 74536 74633 75070 75275 75297 75433	73090 75298	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	69 56 55 68 64 64 65	7 7 7 7 7	56 55 68 64 64 65	P P		871 1193 1204 1297 1579 1651 1830	872 1655	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	51 61 61 49 51 49 67	7 7 7 7 7 7 7	51 61 61 49 51 49 67	P P P P P
75466 76571 77495	76572	1 1 1	1 1 1	65 52 56	7 7 7	65 52 56	P P		$2011 \\ 2048 \\ 2051$	2019 2050 2052	1 1 1	1 1 1	68 68 58	7	58	P
79637 79647 79918 84477 84606	79640	1 1 1	1 1 1 1	52 52 65 59	7 7 7 7	52 52 65 59 61	P P P		2067 2234 2509 2535 2539	2235 2510	1 1 1 1	1 1 1 1 1	58 51 49 49 49	7 7 7 7 7	58 51 49 49 49	P P P P
87930 88209 89903 90375	87933	1 1 1 1	1 1 1	61 65 54 68 68	7 7 7 7	65 54 68 68	P		2864 3054 6153 6209 6347	3056	1 1 1 1	1 1 1 1	68 49 51 63 51	7 7 7 7	49 51 63 51	P P
91492 92650 93629 93641	91493 93642	1 1 1 1	1 1 1 1	69 69 66 66	7 7	66 66			6689 6694 6987	6695	1 1 1	1 1 1	54 54 51	7 7 7	54 54 51	P P P
93763 93765 93768 93770	93766 93772	1 1 1 1	1 1 1 1	68 68 68 68	7 7 7 7	68 68 68 68			7218 7294 7671 7730	7676 7731	1 1 1 1	1 1 1 1	65 65 50 58 61	7 7 7 7	65 65 50 58 61	P P P
93782 94637 94818	93786 94638 94822	1 1 1	1 1 1	68 59 52	7 7 7	68 59 52	P P	•	8288 8618 8694	8290 8619	1 1	1 1	63 54	7 7	63 54	P

6 % S.O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 25.000 E DI L. 50.000

Numero d	ei titoli		Date alla qu il tito estrat rimbo bile	1ale lo to	della cedol deve ur al t	lenza prima a che essere ita itolo eatto	Ultimo sorteggio	1	Numero	dei ti [†] oli		Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo oto orsa-	della codo dovo ui al 1	lenza prima la che essere ita itolo ratto	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio US Presorizione - P
		G	М	A	м	A	Ultimo				G	М	A	<u>M</u>	A	Ultimo — Presorizi
8885 11351		1 1	1 1	58 50	7	58 50	P P		49681 51090		1 1		67 66	7	67 66	
11387		li	l	50	7	50	P	- 1	51102		i	î	67	;	67	
11872	11874	i	î	52	7	52	$\hat{\mathbf{P}}$	- 1	51961	51965	ī	ĺ	66	7	66	
12020		1	1	67	7	67	_		52178	52179	1	1	55	7	55	P
12146	12147	1	1	66	7	66			52872		1	1	63	7	63	
12441		1	1	66	7	66			53621	E 400E	1	1	50	7	50	P
$12633 \\ 12769$	12773	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	50	7 7	50	P P	1	54836 55309	54837	1 1	1 1	$\begin{bmatrix} 67 \\ 68 \end{bmatrix}$	7	67	}
12807	12773	1	1	53 54	7	54	P	- 1	55335	55349	li	l	68			
12810		î	ì	54	7	54	P	- 1	55730	55731	i	1	64	7	64	
12828		1	ī	$5\hat{4}$	7	54	P	- 1	57913	33.32	1	1	60	7	60	P
12902	12903	1	1	49	7	49	P		58270		1	1	55	7	55	P
13399	13400	1	1	68					58682		1	1	64	7	64	
13401	13436	1	1	63	7	63		-1	58833		1	1	66	7	66	
13439 14001	13449	1	1	63	7	63		- 1	60200		1	1	68			
14372		1 1	1 1	64	7 7	64	D	- 1	60733	e0011	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	50	7 -	50	P
14548		1	1	59 68	'	59	P		$60910 \\ 62356$	60911	î	1	65 67	7	65	
14753		î	i	51	7	51	P		64363		ī	i	58	7	58	P
15013		1	1	67	7	67	1		64699		î	î	67	¦	67	1
15598	15599	1	1	49	7	49	P	ł	67781	67782	1	1	53	7	53	P
15675		1	1	62	7	62		1	67867	67868	1	1	56	7	56	P P
15812 15964	15813	1	1	49	7	49	P	1	67894		1	1	56	7	56	P
16177	16178	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	65 65	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 65 \\ 65 \end{array}$		- 1	67986	67987	1	1	55	7	55	P
16298	16299	li	1	64	7	64			68020 68099	68100	l 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	67 55	$\begin{array}{c c} 7 \\ 7 \end{array}$	67 55	P
16573	16576	î	î	49	7	49	P	1	68225	00100	l	1	55	7	55	P
16960	16963	1	1	57	7	57	P		68657		ī	î	49	7	49	P
17342		1	1	60	7	60	P	- 1	68954		1	1	68	-		~
17393 17584	17396	1	1	60	7	60	P	i	69243		1	1	57	7	57	P
17620	17585 17621	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	68	٦,	50	D	- 1	70093	70100	1	1	54	7	51	P
17729	17021 17732	l	1 1	$\begin{array}{c} 59 \\ 49 \end{array}$	7 7	59 49	P		$\frac{70229}{70581}$		1	I	54	7	54	P P P P P
17765	11102	î	ì	49	7	49	P	- }	70739		l 1	l	61 50	7 7	$\begin{vmatrix} 61 \\ 50 \end{vmatrix}$	ן <u>ר</u>
17791	17792	ī	ì	49	7	49	P	ŀ	70763		ì	1	50	7	50	P P
18255		1	1	65	7	65			70794	70795	î	î	50	7	50	P
18432	18435	1	1	52	7	52	P	ł	70911	70912	1	1	64	7	64	_
18456 18458	18459		1	55	7	55	P	1	71114	71115	1	1	67	7	67	
18892	18499	1	1 1	55 66	7	55 66	P		71202	71203	1	1	52	7	52	P
18998		ĺi	î	52	7	52	P	-	$71629 \\ 71694$	7163 0	l 1	1	57	7	57	P
19695	19696	ì	î	67	7	67	_		73868	73871	l	1 1	68 59	7	50	ъ
20148		1	1	67	7	67			74536	19911	ì	1	58 57	7	58 57	P P
20937	20938	1	1	68	_			1	74540		î	î	57	7	57	P
$21604 \\ 22524$	21607	1	1	66	7	66		Į	74552		1	1	66	7	66	
23585	$22525 \\ 23586$	1 1	1 1	$\frac{60}{54}$	7	60 54	P	1	75586		1	1	58	7	58	P
24631	$\frac{23560}{24638}$	1	1	5 4 57	7	54 57	P P		75607 75633	75610	l	1	56	7	56	P
25015	_1000	ī	l i l	64	7	64	1	1	88059	75634 88060	1 .	l	56	7	56	P
25217		1	ı	50	7	50	P	1	88203	30000	1 1	1 1	$\begin{array}{c} 57 \\ 66 \end{array}$	7 7	57 66	P
25736		1	1	68			_	- [88291		i	1	$\frac{52}{52}$	7	52	P
26729	22222	1	1	67	7	67		1	88551	88553	î	ì	54	7	54	P
26920	26923	1	1	50	7	50	P	1	91773	91780	1	ī	67	7	67	-
28061 28150	i	1 1	1	53	7	53	P		94141	94147	1	1	55	7	55	P
28614		î	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & \end{array}$	52 56	7 7	$\begin{array}{c} 52 \\ 56 \end{array}$	P P		94408	94414	1	1	60	7	60	P
29233	29235	i	î	52	7	50 52	P		$94443 \\ 105417$	94450	1	1	68	_		
29875		ī	î	50	7	50	P	1	106812	100019	1	1	64	7	64	
32126	32130	ī	î	63	7	63	-		108746	106813	1 1	1 1	67	7	67	P
41350	ļ	1	1	50	7	50	${f P}$	-	109019	109022	1	i	$\frac{58}{50}$	$\frac{7}{7}$	$\begin{bmatrix} 58 \\ 50 \end{bmatrix}$	P
41458		1	1	60	7	60	\mathbf{P}		109283	109284	î	i	54	7	50 54	P
42001 42519	40500	1	1	54	7	54	\mathbf{P}		109291	109292	î	î	54	7	54	P
42519 43422	42528	1	1	63	$\frac{7}{7}$	63			109792	109793	ĩ	ī	60	7	60	$\mathbf{\bar{P}}$
45972	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 67 \\ 61 \end{array}$	7 7	67	ъ		111519		1	1	67	7	67	
47485	47486	1	1	57	7	61 57	P P		118249	330050	1	1	64	7	64	
49546	2.100	ì	i	58	7	58	P		$118851 \\ 119111$	118852	1 1	$\begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	66 68	7	66	

6% S.O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 50.000

	dei titoli		Date alla qu il tito estrat rimbo bile	nale lo to raa-	della cedo: deve ur al t	ienza prima la che essere lita litolo ratto	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio US	Numero d	lei titoli		Date alla quil tito estrat rimbo bile	nale lo to rsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo eatto	mo sorteggio - US
لما	al	G	M	A	<u>M</u>	A	Ultimo Prescrisi		-	G	M	A	<u>M</u>		Ultimo
120829	120834	1	1	61	7	61	P	181412		1	1	57	7	57	P
121527		I	1	68				181653		1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	60	7	60 60	P
121804	121810	l	1	68				$oxed{181656} 182272$		1 1	i	60 55	7	55	P
121820		I	1	68	7	66		182350		ì	li	50	7	50	P
122351	122356	l	1	66	7	64		182394		Î	i	61	7	61	P
22424	122427	1	1	64	7	64		182877	182878	î	î	55	7	55	P
122452	122455	1 1		68	1	04		183733	102070	î	li	51	7	51	∣ Ē
22892		1	1	54	7	54	P	183760		î	î	67	7	67	
122980 123341	123342	l	l i	54	7	54	P	183764		ī	ī	67	7	67	
125855	125864	i	i	67	7	67	i -	184300		1	1	62	7	62	
125833 125932	125936	ì	ì	55	7	55	P	184314		1	1	53	7	53	P
126416	126417	ì	ì	68	'	1	_	184382		1	1	68	7	68	
30841	130868	ì	î	66	7	66	į.	185566		1	1	69			_
30937	100000	î	i	56	7	56	P	185888		1	1	56	7	56	P
136207	ì	i	ì	68		1		186676		1	1	64	7	64	
138689	138693	î	ì	62	7	62	!	186682	186686	1	1	64	7	64	1
38775		ī	ī	63	7	63	1	187406	187408	1	1	62	7	62	
49589		ì	1	67	7	67		187769	187770	1	1	68	7	68	
54842	154843	ì	1	67	7	67	1	188015	188016	1	1	69	,	54	P
55190	155192	1	1	68			-	188077		1	1	54	7	54 52	F
156835		I	1	60	7	60	P	188472	100014	1	1	52	7	58	l f
64038	164045	1	1	69] _		188613	188614	1	1 1	58 58	7	58	Î
64981		l	1	64	7	64		188751	188752	1	1	64	7	64	i
66079	166082	1	1	69				188812	1	1	1	67	4	67	
67125	1	1	1	54	7	54	P	189133		1	1	67	7	67	
67272		1	1	69		1		189166		1	li	50	7	50	P
167765	1	1	1	69	_		_ ъ	189457	189629	i	li	64	7	64	1 ~
168610		l	1	56	7	56	P	189628 190006	190011	i	l i	67	7	67	
169411		ļ	1	55	7	55	P	190006	190011	i	i	67	7	67	1
169819		l	1	68	7	68	ъ	190018	190194	li	i	63	7	63	
169959		1	1	54	7	54	P P	190190	190200	i	i	63	7	63	1
170827	1=21=0	ļ	1	50	7	50	P	190199	190209	i	î	68	7	68	1
172155	172159	1	1	52	7	52	P	190200	190205	l î	î	53	7	53	E
172857	}	1	l	50	7	50 67	_ r	190254	190415	ĺî	ī	57	7	57	I
173000	150100	l	l	67	7	67	P	190454	200120	ì	\ ī	67	7	67	
l73167 l73325	173168	1	1	58	7	58 63	1 *	190566		ī	ī	55	7	55	I
173325 173960		l	1	63	7	66		191549		î	1	67	7	67	_
73960 74271		1	l	66	7	68		191895		ī	l	50	7	50	1
74306	1	1	1 1	68 65	7	65]	192485	192488	1	1	58	7	58	l i
74306		1 1	I 1	65	7	65		192504		1	1	61	7	61	
74565		l	1	61	7	61	P	192791		1	1	58	7	58]]
74740	174741	l	l	58	7	58	P	192910		1	1	68	7	68	1
74862	174741	l	l	63	7	63	1 -	193458		1	1	63	7	63	١,
74957	114004	1	1	58	7	58	P	194013		1	1	57	7	57]
75140		ì	î	59	7	59	l P	194238		1	1	64	7	64	1 1
76278	176281	ì	i	58	7	58	P	195319		1	1	58	7	58	;
77136		î	î	50	7	50	P	195321		1	1	58	7 7	58 54	
78025	1	ì	ì	53	7	53	P	196112	196118	1	1	54	7	68	1 '
78271		î	î	55	7	55) P	196342		1	1	68	1 "	00	
78613		î	î	50	7	50	P	196612		1	1	69 52	7	52	7
78633	178635	î	î	50	7	50	l P	197937	100105	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	60	7	60	
78649	178650	ĺ	ī	50	7	50	P	198166	198167		1	54	7	54	
79418		î	l	58	7	58	P	198215		1	1	64	7	64	
79458	179460	ī	1	68	7	68	1 _	198492		1	ì	58	7	58]
79816		1	1	51	7	51	P	198605		î	l i	54	7	54]
79832	179833	1	1	51	7	51	P	198657		ì	li	54	7	54]
79835		1	1	51	7	51	P	198660		li	î	55	7	55]
179874		ī	1	69		1		198955	٠	li	l i	64	7	64	
179876	179880	ì	1	69		1		199030	199073	li	î	64	7	64	i
179889	179890	ī	1	69				199072	199019	ì	î	61	7	61	1
180104	180108	ī	1	64	7	64		199188	199760	i	li	50	7	.50	()
180372		Ī	1	66	7	66	_	199757	199776	l i	1 î	50	7	50	1
L80598	180600	l ī	1	59	7	59	P	199774	199110	l i	î	65	7	65	
180601		î	ī	56	7	56	P	200476		i	î	69	1	1	
l80841	1	î	ī	69	ľ	1	_	200527		î	î	52	7	52	1
181052		ī	ī	60	7	60	P	200682		î	î	66	7	66	
181076	181077	ī	1	60	7	60	P	201340	1		_	1	1	1	1

6 % S. Q. VENTENNALI - TITOLI DI L. 50.000

Numero	dei titoli		Date alla qui il tito estrat rimbo	uale olo to orsa-	della cedol deve ur	lenza prima la che essere lita itolo	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio US Prescrizione = P		Numero	dei titoli	-	Dat alla q il tit estra rimbe	uale olo tto orsa-	della cedo deve ur	lenza prima la che essere nita sitolo	sorteggio US	Presorizione - P
dal	al		bile	· 		atto	Ultimo Ultimo Prescri	ı	dal	al		bile	-	esti	ratto	Ultimo	980rf
		G	M 	A	<u>M</u>	A		-			G 	M	<u>A</u>	M 	A	<u> 5</u> 	_ <u>4</u>
201342 201651 201702 202561 203012	201351 201653 202562 203013	1 1 1 1	1 1 1 1	66 51 58 67	7 7 7 7	66 51 58 67	P P		269379 270204 270248 270437 270441	269381 270205	1 1 1 1	7 1 1 1 1	70 70 70 70 70	7 7 7	70 70 70 70		
$\begin{array}{c} 203012 \\ 203066 \\ 204655 \\ 204917 \end{array}$	203013	1 1 1	1 1 1	54 68 69 66	7 7 7	54 68 66	P		270441 270446 270663 270709	270447	1 1 1 1	1 1 1	70 69 70	7 7 7	70 69 70		
208637 208678 208779 209031	208781		1 1 1 1	66 50 56 59	7 7 7 7	66 50 56 59	P P P	İ	270895 271186 271301 271622	270896 271187	1 1 1 1	1 1 1 1	70 69 69 67	7 7 7	70 69 69 67		
210139 210164 211323 211926 213341	210142 211324 211927	1 1 1 1	1 1 1 1	65 65 68 65 69	7 7 7 7	65 65 68 65	_		271811 271824 271966 271984 272196	271985	1 1 1 1	1 1 1 1	69 69 68 68 63	7 7 7 7	69 69 68 68 63		
213867 214606 216951 218291	213868	1 1 1	1 1 1 1	65 53 56 51	7 7 7	65 53 56 51	P P P		$\begin{array}{c} 272221 \\ 272397 \\ 272401 \\ 272516 \end{array}$	272400	1 1 1 1	1 7 1 1	65 70 61 66	7 7 7	65 61 66	P	
$220167 \\ 220510 \\ 225734 \\ 227919 \\ 229747$		1 1 1 1	1 1 1 1	64 68 65 69 50	7 7 7	64 68 65 50	P		$\begin{array}{c} 272695 \\ 272699 \\ 272719 \\ 272944 \\ 273019 \end{array}$	272697 272700 272945	1 1 1	7 7 1 1	70 70 67 56 70	7 7 7	67 56 70	F	•
231182 231230 237314	231183 237321		1 1 1	66 68 61	7 7 7	66 68 61	P		$ \begin{array}{r} 273019 \\ 273028 \\ 273577 \\ 274353 \end{array} $		1 1 1 1	1 7 1	70 70 66	7	70		
$\begin{array}{c} 237323 \\ 237704 \\ 238011 \end{array}$	237705 238023	1 1 1	1 1 1	61 55 69	7 7	61 55	P P		$\begin{array}{c} 274470 \\ 274528 \\ 274529 \end{array}$	274548	1 1 1	1 7 1	67 70 71	7	67	U	S
238484 238495 241380 241512	241385	1 1 1 1	1 1 1 1	67 67 69 69	7 7	67 67			$\begin{array}{c} 276251 \\ 277001 \\ 277151 \\ 277851 \end{array}$	$\begin{array}{c} 276300 \\ 277050 \\ 277200 \\ 277900 \end{array}$	1 1 1	1 1 1	71 71 71 71	7 7 7	71 71 71 71	Ui Ui Ui Ui	S S
243397 243451 246419 246841	243398 243452 246846	1 1 1 1	1 1 1	64 69 68 63	7 7 7	64 68 63			$\begin{array}{c} 278251 \\ 278501 \\ 278901 \\ 278971 \end{array}$	278300 278550 278950 279000	1 1 1 1	1 1 1	71 71 71 71	7 7 7 7	71 71 71 71	Ui Ui Ui Ui	S S S
251283 251489 251574 251725	251583 251726	1 1 1 1	1 1 1	69 69 53 69	7	53	P		$\begin{array}{c} 279973 \\ 280043 \\ 280164 \\ 280173 \end{array}$	$279975 \\ 280044$	1 1 1	1 1 1	63 53 64 64	7 7 7 7	63 53 64 64	P	
254292 255299 255301 255527	255300 255302	1 1 1	1 1 1 1	68 64 68 68	7 7 7 7	68 64 68 68			280201 280308 280357 280395	280300	1 1 1	1 1 1 1	71 69 69 69	7 7 7 7	71 69 69 69	U	S
255844 255960 255969 257350	255962	1 1 1 1	1 1 1 1	55 66 66 67	7 7 7 7	55 66 66 67	P		280411 280422 280431 280433	$280412 \\ 280423$	1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70 70		
259420 259424 260978 261809	259421	1 1 1 1	1 1 1	69 69 69 67	7	67			280496 280552 280564 281295	280553 281296	1 1 1	1 1 1	70 69 69	7 7 7	70 69 69	n	
262280 264716 264836 264908	262281 264717 264839	1 1 1	1 1 1 1	69 68 65 58	7 7 7	68 65 58	P		281293 281301 281443 281458 281475	281296 281350 281463	1 1 1	1 1 1	58 71 70 70	7 7 7 7	58 71 70 70	P US	
266346 266701 268867 268894 269094	266347 266702	1 1 1 1	1 1 1 1	59 58 69 69	7 7 7 7	59 58 69 69	P P		281825 281866 282277 282451 282512	281826 281867 282279 282500	1 1 1 1	1 1 1 1	70 65 66 71 71	7 7 7 7	70 65 66 71 71	US US	S S
269139 269251 269258 269294	269253 269259 269297	1 1 1 1	1 7 7 7	70 70 70 70 70	7	70			282809 282851 282858 282865	282860	1 1 1 1	1 1 1 1	69 70 70 70 70	7 7 7 7	69 70 70 70 70		

6% S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 50.000

								`		7							
Numero	del titoli		Data Ila qu I titol stratt	o o o	della j cedoli deve un	enza prima a che essere ita itolo	e sorteggio = US	zione = P	 Numero	dei titoli		Data lla qualitation de la construcción de la const	uale lo to rsa-	Scade della cedola deve e uni al ti	prima che ssere ta	o sorteggio - US	zlone - P
da)	ها		рпе		estr	atto	耳	38CF	dal	a.l		рпе	<u> </u>	estra	atto	印	Figure
		G	M	A	M	A	5	¥.		<u> </u>	G	M	A	_ <u> </u>	A	5	_ <u>K</u> _
283001 283175 283201 284030 284052 284109 284172 284239 284245 284258 284567 284547 284547 284547 284546 284670 284862 284864 284877 284866 284670 284866 284670 284816 284877 284862 284861 284870 285011 285025 285166 285170 285289 28536 28549 28549 285693 285699 286012 28626 28626 28626 28626 28626 28626 286348 286521 286889 286585 28669 286899 287891 287891 287891 287891 287891 287891 287891 287891 287891 287891 287891 287892 288541 288541 288553	283100 283300 283300 28417: 28424:3 284522 284578 284817 284817 284955 285171 285431 286050 286227 286237 286237 286272 286522 286650 286842 286863 287300 287329 287400 287850 287878 287890 287890 287900 288200 288448		bile		al t	itolo atto	US US US US US US US US US US US US US U		288556 288559 288566 288559 288566 288569 288572 288598 288610 288610 288612 288708 288708 288708 288708 288705 288767 289008 289011 289054 289071 289073 289140 289162 289177 289259 289469 289501 290143 290199 290201 290236 290323 290342 290342 290342 290342 290342 290342 290405 290410 290412 290441 290468 290470 290542 290405 290410 290412 29042 29036 291	288607 288711 288756 288771 289009 289019 289078 289179 289476 290050 290152 290200 290205 290237 290326 290472 290544 290845 291288 291389 291671 292972 292990 293150 293170 293186 293200 293330		bile		estra	68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 6	Ultimo	P. S. P. P. P. P. P. P. P. P. P. P. P. P. P.
287869 287881 287886 287887 287892 288151 288439 288541	287878 287890 287900 288200	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	71 70 70 71 71 71 60 68	7 7 7 7 7 7 7 7	71 70 70 71 71 71 60 68	Us Us Us Us	s s s	292994 293147 293169 293185 293198 293213 293328 293345	293150 293170 293186 293200	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	68 70 70 70 70 63 68 68	7 7 7 7 7 7		68 70 70 70 70 63 68 68	68 70 70 70 70 63 68 68

6% S.O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 50.000

Numero de	el titoli		Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedo deve ur al t	lenza prima la che esse re nita litolo ratto	mo sorteggio - US	Presortzione = P	Numero d	el titoli	1	Date lla quil il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedol deve ur al t	lenza prima la che essere ilta itolo ratto	Ultimo sorteggio
		G	М	A	M.	A	Ultimo	Pres			G	М		M		Ulti
293387	293388	1	1	68	7	68		ľ	298092		1	ļ	65	7	65	
293431 293439	293441	$\frac{1}{1}$	1 1	69	7 7	69			$\begin{bmatrix} 298312 \\ 298342 \end{bmatrix}$		1 1	1 1	55 55	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	55 55	
293615	293631	1	1	70	7	70		1	298444		l	î	55 54	7	55 54	ļ
293638	293641	1	1	70	7	70	i	1	298648	298649	i	ì	67	7	67	ł
293647	293649	î	1	70	7	70	ļ	1	298654	200043	î	î	67	7	67	
293653	_0,010	î	î	70	7	70		- 1	298662		l i	ī	67	7	67	
293680	293682	1	1	70	7	70	1	- 1	298677		1	1	67	7	67	
293684	293687	1	1	70	7	70	l		298832	298847	1	1	66	7	66	
293689		1	1	70	7	70	ĺ		299020	299021	1	l	70	7	70	į
293702	293703	1	1	67	7	67			299026		1	1	70	7	70	
293739		l	1	67	7	67		- 1	299034	299038	1	1	70	7	70	
293785 293812		1	1	67	7	67		i	299046	000071	1	1	70	7	70	
293812		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	l	69	7	69		ļ	$\frac{299048}{299064}$	299051		1	70 70	7	70 70	
294201	294300	l	1 1	71	7 7	$\frac{69}{71}$	US	, 1	299064 299066	299070	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7	70	
294428	294429	1	i	66	7	66	08	' [299073	299070	1	1	70	7	70	
294551	_01120	i	î	69	7	69		j	299075		i	i	70	7	70	l
294560		î	î	69	7	69		}	299080		1	Ī	70	7	70	1
294565	294568	1	1	69	7	69		1	299084		î	ī	70	7	70	
294588	294589	1	1	69	7	69		Į	299090		1	1	7 0	7	70	
294847		1	1	67	7	67	i		299201	299300	1	1	71	7	71	
294891 294933	204024	1	1	67	7	67	•	1	299362	299363	1	1	68	7	68	
294957	$294934 \\ 294958$	$\frac{1}{1}$	1 1	69 69	7 7	69		- 1	299393		1	1	68	7	68	
294962	294965	i	i	69	7	69		ı	$299406 \\ 299413$			1	70 70	7	70 70	
295129	295130	1	i	70	7	70	ļ	1	299413		$egin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70	7	70	İ
295195	295198	ī	î	70	;	70		ł	299442		l i	i	70	7	70	
295234		1	1	67	7	67		ŀ	299447		î	î	70	7	70	
295284	295289	1	1	67	7	67		1	299453	299456	1	ī	70	7	70	
295334	295336	1	1	68	7	68		1	299458		1	1	70	7	70	
295403	207270	1	I	54	7	54	P		299499	299500	1	1	70	7	70	i
295645 295731	$295650 \\ 295732$	1	l l	58	7	58	P	i	299563	299564	1	1	62	7	62	
295768	295732 295771	1 1	1	56 66	7	56	P	- 1	299594	299595	1	1	62	7	62	
295833	200111	ì	î	66	7	66 66		1	$ \begin{array}{c c} 299609 \\ 299614 \end{array} $	299615	1 1	1	69	7	69	
295847	295849	î	ī	66	7	66		1	299650	299019	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7	69 69	
295901	296000	1	1	71	7	71	US	:	299661		î	i	69	7	69	
296135		1	1	68	7	68			299670		î	i	69	7	69	
296314	296317	1	1	68	7	68		1	299677	299678	î l	î	69	7	69	
296367 296396	296370	1	1	68	7	68		1	299701	299800	1	1	71	7	71	1
296424	$296398 \\ 296425$	1	1	68	7	68	,	1	299828	299829	1	1	59	7	59	
296452	450440	l l	l l	65 65	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	65 65			300290	900440	l	1	62	7	62	
296490	296491	î.	ì	65	7	65		- 1	$300442 \\ 300474$	300443	1	1	64	7	64	
296528	296529	î	ī	64	7	64		ł	300474	300497	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	64	7 7	64 64	
296574	296593	1	1	64	7	64		Ì	301113	300431	1	1	$\frac{64}{68}$	7	68	
296601	296650	1	1	71	7	71	US	;	301119	301120	ì	î	68	7	68	
296724 296819	296726	1	1	63	7	63		ŀ	301151	301157	î	Î	68	7	68	
290819	296822	1	1	64 50	7	64	_		301200		1	1	68	7	68	
297282		1	1 1	59 59	7	59	P	ł	301216		1	1	66	7	66	
297301	297400	1	1	71	7	59	P	, I	301278		1	1	66	7	66	
297401	297403	i	î ı	70	7	70	US	' 	$301295 \\ 301367$	Optomo	1	1	66	7	66	
297423		1	ī	70	7	70		Į	301367	$301370 \\ 301429$	1	1	62	7	62	
297433	297434	1	1	70	7	70			301420	901448	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	67 67	7 7	$\begin{bmatrix} 67 \\ 67 \end{bmatrix}$	
297449	a=-: :	1	1	70	7	70		ı	301643	301644	1	1	62	7	62	
297643	297650	1	1	70	7	70		i	301648	302311	î	i l	62	7	$\frac{62}{62}$	
297658 297665		1	1	70	7	70			301777		î	î	69	7	60	
297665 297667		1	1	70	7	70		į	302055		î	î	69	7	69	
297681	297682	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	70 70	7	70			302155		1	i	69	7	69	
297686	297688	i	1	70 70	7 7	70		- 1	302176	j	1	1	69	7	69	
297914	297915	î	i	66	7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 66 \end{bmatrix}$		1	302186		1	1	69	7	69	
297955		î	î	66	7	66			$302325 \\ 302332$		1	I	67	7	67	
297967		ī	ī	66	7	66		1	302332		1	1	67	7	67	
297975		1	1	66	7	66		- 1	302350	ļ	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	67	7	67	
297977		1	1	66	7	66		- 1	302505	302506	1	1	67 68	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68	
298056		1 [1	65	7	65		- 1	302543	302544	- 1	*	00		90	

6 % S.O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 50.000

Numero (lei titoli	da	Data lla qu		Bcad della	prima	ererlo - P	Numero	dei titoli	ďя	Data Ila qı		Scade della p	rima	ggio
		1. e	titoi stratt imboi bile	lo co	cedoli deve un al ti estri	essere Its tolo	Ultimo sorteggi Ultimo sorteggi US Prescrizione – 1	dal	al	i	l tito strat imbo bile	lo to	cedola deve e uni al tir estra	ssere ta tolo	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo Prescrizione - P
qej	al	G	M		м	A	Ultimo	uai	27	G	М		м	A	Ultimo
															1
302577	202504	1	1	68	7	68		307274 307278	307275 307280	1 1	1	69 69	7 7	69 69	•
302585	302586	l	1	68	7 7	68 66		307363	301230	li	i	70	7	70	
302645	302646	1	1	$\begin{array}{c c} 66 \\ 71 \end{array}$	7	71	US	307371	307372	ì	li	70	7	70	
302801	302850	1	1 1	67	7	67	0.6	307617	307618	i	î	64	7	64	
302954	302955	1 1	1	70	7	70		307674	307675	î	î	64	7	64	ļ
303015	303018	i	î	70	7	70		307712	307714	lī	ĺī	68	7	68	
303031			1	70	7	70		307740	307741	î	ī	68	7	68	1
303075	303077	1	l	70	7	70		307761	307762	ī	1	68	7	68	
303086	303091	1	Î	70	7	70		307766	307770	Ī	1	68	7	68	
303095		1	ì	66	. 7	66		307787		۱ĩ	1	68	7	68	
303161	909930	ì	l	69	7	69		307917	307924	ī	1	68	7	68	
303319	303320	1	ì	69	7	69		308101	308200	1	1	71	7	71	US
303342		ì	ì	69	7	69		308246		1	1	68	7	68	1
303367		l	l	70	7	70		309107	`	1	1	67	7	67	
303640	969661		l l	70	7	70		309180	309181	î	1	67	7	67	
303660	303661	1	l	70	7	70		309183		ī	1	67	7	67	1
303675	303676	1 1	l	62	7	62		309190		1	1	67	7	67	1
303827	304119	l 1	l	61	7	61	P	309196	1	1	1	67	7	67	
304110	av=110 	1	l	61	7	61	P	309259		1	1	57	7	57	P P
$304131 \\ 304250$		l	i	70	7	70		309262	309263	1	1	57	7	57	P
304257	304258	1	î	70	7	70		309608		1	1	69	7	69	
304267	304270	l i	i	70	7	70		309632		1	1	69	7	69	
304277	304274	i	ì	70	7	70	l	309646	309647	1	1	69	7	69	
304270	3074214	ì	î	70	7	70		309678		1	1	69	7	69	
304301	304400	i	ī	71	7	71	US	309683	309684	1	1	69	7	69	ļ
304591	3044	î	î	67	7	67	İ	310035		1	1	69	7	69	
304613	304614	ì	ĺ	60	7	60	P	310042	310044	1	1	69	7	69	
304665	304669	ì	ī	60	7	60	P	310052		1	1	69	7	69	
304675	304676	1	1	60	7	60	P	310054		I	1	69	7	69	
304751	304800	1	1	71	7	71	US	310060	310062	1	1	69	7	70	
305006	305011	1	1	68	7	68	Ì	310301	310302	1	1	70	'7	70	
305036	305037	1	1	68	7	68	i	310320		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70	
305039		1	1	68	7	68	1	310333	010045	1 1	li	70	7	70	
305201	305250	1	1	71	7	71	US	310344	310345	1	li	70	7	70	
305304	305310	1	1	70	7	70		310349	310351	1	1	70	7	70	Ì
305346	305351	1	1	70	7	70	ì	310362		i	î	70	7	70	
305362		1	1	70	7	70		310368	310374	li	l î	70	7	70	
305373	305375	1	1	70	7	70	ļ	310373	310374	li	li	70	7	70	1
305378	305379	1	1	70	7	70		310381 310387	\	Î	î	70	7	70	
305383		1	1	70	7	70	1	310407		î	lī	63	7	63	Ì
305393		1	1	70	7	70	P	310601	310700	î	î	71	7	71	US
305425	0000	1	1	55	7	55.	US	310719	310720	ī	1	69	7	69	
305451	305500	1	1	71	7 7	71 71	US	310737	310740	1	1	69	7	69	
305551 305604	305600	l I	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 64	7	64		310776		1	1	69	7	69	
305623	305624	1 1	1	64	7	64		310785		1	1	69	7	69	
305694	303024	l	1	64	7	64		310790	310793	1	1	69	7	69	US
305746	305747	1	li	62	7	62		310801	310900		1	71	7	71 70	09
305750	305759	1	î	62	7	62		310907	310910		1	70	7	70]
305770	305772	i	î	62	1 7	62	1	310926		1	1	70	7 7	70	
305793	305794	l	l	62	7	62		310946	310947	1	I I	70	7	70	
305856	305860	1	li	64	7	64		310951		1	1	70	7	70	
305925	500000	li	ĺî	65	7	65	1	310958	310959	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70	
305955		î	l ī	65	7	65	1	310971	310972	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70	7	70	
305992		î	î	65	7	65	1	310995		1	1	70	7	70	
306000	1	î	l ī	65	7	65	1	311000	311100	1	i	71	7	71	US
306326	306327	l ī	1	60	7	60	P	311001	311100	1	î	70	7	70	
306622	306625	î	ī	56	7	56	P	311114		î	Ιi	70	7	70	
306661	306662	1	ī	62	7	62		311140	1	li	î	70	7	70	
306679	306680	1	1	62	7	62	_	311178	311400		î	71	7	71	US
306795	306796	1	1	61	7	61	P	311301	311633		î	70	7	70	
306799		1	1	61	7	61	P	311632	311650		ĺ	70	7	70	
306902	306904	1	1	66	7	66	1	311649 311687	311690		1	70	7	70	
306984		1	1	66	7	66		311751	311850		1	71	7	71	US
307020	307023	i	1	68	7	68		311751 312102		î	$ \bar{1}$	68	7	68	
307045		1	1	68	7	68	770	312102	1	ŀī	1	68	7	68	
307101	307200	1	1	71	7	69	US	312111	1	1	1	68	7	68	
307254		1		69	7										

6 % S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 50.000

Numero d	lei titoli ————————————————————————————————————		Dat alla q il tito estrat rimbo bilo	luale olo tto orsa-	della cedo deve ui al	denza prima la che essere nita titolo ratto	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Presorizione = P	Numer	o dei titoli	-	Dai alla c il tit estra rimb bil	quale olo tto orsa-	della cedo deve u: al t	denza , prima la che essere nita titolo ratto	sorteg US
	4	G	М		M	A	Ultimo = Presoriz			G	М	A	M	A	Ultimo = Prescriz
									1	1					
312466 312701	$\frac{312467}{312750}$	1 1	1 1	67	7	67	US	316780 316782		1 1	1 1	67 67	7 7	67 67	
312821	312822	l î	l î	65	7	65	UB	316795		li	l i	67	7	67	
12859	312866	î	î	65	7	65		316871	316878	l î	i	71	7	71	US
13001	313100	1	1	71	7	71	US	317163		Ī	l ī	56	7	56	P
13140		1	1	69	7	69		317399		1	1	67	7	67	-
3195		1	1	69	7	69		318034	318035	1	1	66	7	66	
3213		1	1	67	7	67		318120		1	1	70	7	70	
3730	313731	1	1	69	7	69		318148	318151	1	1	70	7	70	[
733 742	919544	1	1	69	7	69		318166	010450	1]]	70	7	70	l
42	$\frac{313744}{313748}$	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7	69		318477	318478	l	1	64	7	64	
762	313781	1	1	69	7	$\begin{vmatrix} 69 \\ 69 \end{vmatrix}$		318608 318679	318610	1 1	1 1	63	7	63 63	
800	010101	l	i	69	7	69		318701	318750	1	li	71	7	71	US
801		î	î	55	7	55	P	318806	318815	li	î	69	7	69	0.5
873		l	ī	57	7	57	$\hat{\mathbf{P}}$	318825		î	l î	69	7	69	
949		1	I	54	7	54	${f P}$	318834	318837	Ī	1	69	7	69	
141	314142	1	1	70	7	70		318863	318866	1	1	69	7	69	
4157	61 4010	1	1	70	7	70		319259	319260	1	1	59	7	59	P
1209 1217	$\frac{314210}{314218}$	1	1	69	7	69		319324	319325	1	1	70	7	70	
223	$\frac{314218}{314224}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 69	7	$\begin{array}{ c c } 69 \\ 69 \end{array}$		319327	319328	1	1	70	7	70	
227	314228	i	1	69	'7	69		319345 319348		l I	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	7 7	70	
262	314263	î	i	69	7	69		319506		1	1	67	7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 67 \end{bmatrix}$	
301	314400	ī	ī	71	7	71	US	319532	319534	ì	ì	67	7	67	
566		1	1	69	7	69	0.0	319536	010001	ì	î	67	7	67	
568		I	1	69	7	69		319544		1	1	67	7	67	
4588	01.40	1	1	69	7	69		319599		1	1	67	7	67	
653 693	314655	1	1	70	7	70		319737		1	1	69	7	69	
812	314696	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	l I	70 68	7 7	70		319750	319751	1	ļ	69	7	69	
854	314855	i	ì	68	7	68 68		$319795 \\ 319853$	319796	1	1	69	7	69	
020	315024	ì	ì	65	7	65		319888		1 1	l I	70 70	7 7	70	
050		î	ī	65	7	65		319894		i	i	70	7	70 70	
5100		1	1	65	7	65		319898		î	î	70	7	70	
184		1	1	66	7	66		320000		ī	ī	68	7	68	
$\begin{bmatrix} 5283 & \\ 5401 & \end{bmatrix}$	01 **00	1	1	67	7	67		320029	320031	1	1	68	7	68	
537	315500	1 1	1	71	7	71	US	320076		1	1	68	7	68	
5750			1 1	58 67	7	58 67	P	320098	920000	l	1	68	7	68	_
5771	315772	i	ì	67	7	67		$\frac{320307}{320371}$	320308 320373	1	1	61	7	61	P
5851	315900	î	î	71	7	71	US	320414	320373	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	61 60	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	61	P P
940	315944	1	1	69	7	69		320501	320550	1	i	71	7	60 71	US
958	018000	1	1	69	7	69	-	320811		î	î	68	7	68	CD
979 994	$315986 \\ 315995$	1	1	69	7	69		320830	320831	1	î	68	7	68	
001	316004	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 59	7	69 59	P	321001	321100	1	1	71	7	71	US
166	32000±	1	i	63	7	63	r	$\frac{321310}{321315}$	321311	1	1	70	7	70	
172	316173	ī	ĩ	63	7	63		$\frac{321315}{321346}$	$\begin{vmatrix} 321316 \\ 321347 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70	7	70	
175	316177	1	1	63	7	63	I	321356	021041	1	i	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 70 & \\ 70 & \\ \end{array}$	
304	316310	1	1	70	7	70	ľ	321365		i l	i	70	7	70	
6331 3344	$316336 \\ 316346$	1	1	70	7	70		321629		î	î	65	7	65	
3351	310340	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70	ŀ	321670	321671	1	1	65	7	65	
3397	316398	i l	1	70	7	$\frac{70}{70}$		321677	321686	1	1	65	7	65	
5503	52000	ī	i	70	7	70	ľ	$\frac{321732}{321725}$	321733	1	1	68	7	68	
531		î	î	70	7	70		$\frac{321735}{322101}$	$321736 \ 322200$	1	1	68	7	68	TTO
538		1	1	70	7	70	1	$\frac{322101}{322839}$	322200	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	71	7	71	US
542	316543	1	1	70	7	70	ļ	322845	322846	i	1	68 68	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 68	
553	316554	1	1	70	7	70	1	322861	0	i	i	68	7	68	
571 573		1	1	70	7	70	1	322915	322916	î	î	70	, 1	70	
576	316577	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	70	7	70		322918	322919	ī	î [70	7	70	
651	316700	1	$\frac{1}{1}$	70 71	$\begin{array}{c c}7\\7\end{array}$	70	770	322927		1	1	70	7	70	
06	316709	i	i	67	7	$\begin{bmatrix} 71 \\ 67 \end{bmatrix}$	US	322996	222	1	1	70	7	70	
12		i	i	67	7	67		$\frac{323101}{323424}$	323200	1	1	71	7	71	US
30	316731	1	î 1	67	7	67	ŀ	$\frac{323424}{323545}$	323546	1	1	64	7	64	
756		1	1	67	7	67		323764	343340	1	1 1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 67 \end{bmatrix}$	7	70 67	
762		1		67	7	67									

6 % S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 50.000

Numero d	lei titoli	1	Data illa qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to	della cedol deve un al t	enza prima a che essere ita itolo atto	9861	Prescrizione - P	Numero	dei titoli	1	Date lla qu ll tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa-	Scad della cedola deve un al ti estra	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio	Prescrintone - P
ua.	-	G	М	A	M.	A	Ultimo	Preg		_	G	м	A	м	A	Ulti	Į.
020000		1	1	68	7	68		_ `	331439	331441	1	1	70	7	70		
323900 323901	324000	1	l l	71 65	7 7	$\begin{array}{c} 35 \\ 71 \\ 65 \end{array}$	US		331488 331563	001111	Î 1	1 1	70 66	7	70 66		
324518 324790	324519	1 1	l	66	7	66			331617	331618	i	ĺî	68	7	68		
325301	325400	i	i	71	7	71	US	1	331678	55=5.00	ī	1	68	7	68		~
325674	325676	1	1	70	7	70			331701	331750	1	1	71	7	71	U	S
325747		1	ļ	65	7	65]	1	$\frac{331805}{331829}$	331806 331830	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70 70		
325754	996190	1 1	l l	65 70	7	65 70			331829	391890	1	i	70	7	70		
326119 326136	326120	1	l	70	7	70	1		331874	331875	i	ì	70	7	70		
326160		î	î	70	7	70	1		331878	-	1	1	70	7	70		
326197		1	1	70	7	70 .		1	331885	331888	1	1	70	7	70		
326366		1	l	66	7	66	!		332185	332218	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	63	7	63 69		
326415		l	1	69	7	69 69			$332213 \\ 332241$	332218	1	l	69	7	69	1	
$\frac{326417}{326429}$		1 1	1 1	69 69	7	69			332279	332282	ì	î	69	7	69		
326429 326478		1	l	69	7	69	1		332284	332286	1	1	69	7	69		
326601	326700	i	ì	71	7	71	US		332288		1	1	69	7	69		
326828		1	1	69	7	69			332293	332300	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	69 69	7	69 69		
326835	326836	1	1	69 69	7	69 69			$332299 \\ 332351$	332300	1	1	71	1 7	71	U	S
326864	326867	l l	l l	69	7	69		- 1	332551	332600	î	î	.71	7	71	U	S
326869 326910		i	ì	66	7	66			332689	332691	1	1	66	7	66		
327101	327150	ī	ì	71	7	7 l	US	- 1	332724		1	1	67	7	67	Ì	
327363		1	1	68	7	68		- 1	332726		1 1	1 1	67	7 7	67		
327477		1	ļ	63	7	63			$\frac{332740}{332884}$		I 1	i	67	7	67		
$327680 \\ 327734$	327735	I I	l l	66 69	7	66 69			332901	332950	î	ī	71	7	71	U	\mathbf{S}
327879	327882	î	ì	58	7	58	P		333224		1	1	66	7	66		
328101	328150	î	î	71	7	71	US		333250		1	1	66	7	66		
328251	328300	1	1	71	7	71	US		333270	333609	1 1	1 1	66	7	66 66		
328315	328316	l	1	70	7	70 70			333605 333620	333003	l i	li	66	7	66		
$\frac{328335}{328355}$	328356	1 1	1 1	70 70	7	70		1	333640		ī	1	66	7.	66		
328440	328443	ì	i	69	7	69		- 1	333652	333653	1	1	66	7	66		
328446	7-0-47	1	1	69	7	69			333709	000=00	1	1	69	7 7	69		
328469		1	1	69	7	69		- 1	333729	333732 333738	1 1	1 1	69 69	7	69	l	
328487	328488	1	1	69 68	7	69 68			333735 333793	333130	i	î	69	7	69		
$\frac{328665}{328678}$	328666	1 1	1 1	68	7	68		1	334206		1	1	68	7	68		
328680	328681	ì	î	68	7	68	1		334277	334278	1	1	68	7	68		
329156		1	1	70	7	70		1	334299	334300	1 1	1 1	68 64	7	64		
329165	329169	1	1	70	7	70 70			$334617 \\ 334619$		li	i	64	7	64	1	
$329171 \\ 329175$		1 1	1 1	70 70	7	70		J	334660	334661	î	1	64	7	64		
329180	329194	li	i	70	7	70	1	- }	334687		1	1	64	7	64		
329200		1	1	70	7	70		-	334710	334711 334850	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		63	7	63	lυ	S
329301	329400	1	1	71	7	71	US P		$334801 \\ 335100$	334880	i	î	67	7	67	1	
$329402 \\ 329701$	$\frac{329404}{329850}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	59 71	7 7	59 71	US		335267	1	î	1	58	7	58	I I	
329896	<i>348</i> 830	1	l i	56	7	56	P		335451	335500	1	1	71	7	71	U	S
330101		î	î	65	7	65	<u> </u>		335501	905505	1		70	7 7	70 70		
330250		1	1	66	7	66	170		335505	335507	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	1 7	70		
330305	330354	1	1	71	7	71	US		335519 335558	335559	i	i	70	7	70		
330530 330577	330532	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	7 7	68 68		•	335565	335567	1	1	70	7	70	1	
330655		i	1	69	7	69			335593	007700	1	1 1	70	7	70		
330701		i	1	66	7	66		1	335595	335599 335798	1 1	1 1	70 68	7	68		
330901	331000	1	1	71	7	71	US		$335796 \\ 336112$	335798 336115	1	i	63	7	63		
331070		1]	63	7 7	63 70		1	336206	336207	1	1	69	7	69		
331107 331139	331140	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70		- [336253	336258	1	1	69	7	69	F	>
331163	9911 4 0	1	1	70	7	70			336409		1	1 1	59 59	7 7	59 59	Ë	•
331179	331180	î	1	70	7	70			336411	336567	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	66	7	66	1 -	
331201	331300	1	1	71	7	71	US		336566 336838	330301	î	i	67	7	67	1	
331352		1	l	69	7 7	69 70			336874		1	1	67	7	67	1	
331405 331409		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7	70			337079	337081	ļ	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	64 71	7 7	$\frac{64}{71}$	U	S
UULTUN		1 4			7	70			337401	337450	1		. /1			, 0	

6 % S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 50.000

Numero dal	dei titoli	i	Datalla of tito estra rimb	quale lo tto orsa-	della cedo deve ui al (denza prima la che essere ita itolo ratto	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Prescrizione = P	Numero 	dei titoli	1	Dat alla q il tito estrat rimbo bile	uale blo tto orsa-	della cedo deve ur al t	denza prima la che essere nita titolo ratto	Ultimo sorteggio - US
		G	М	A	М	A	Ult			G	М	A	М	A	Çİ
337901 338303	$337950 \\ 338304$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 70\\ \end{array}$	7 7	71 70	US	$344572 \\ 344801$	344900	1 1	1 1	70 71	7 7	70 71	U
338316	338320	1	1	70	7	70		345031		1	1	70	7	70	"
338326	338327	1	1	70	7	70		345033		1	1	70	7	70	
338335		1	l	70	7	70		345045	345047	1	1	70	7	70	
338356 338358	990950	1	I	70	7	70		345082	0.7007	1	1	70	7	70	
338375	338359	1 1	i	$\begin{vmatrix} 70 \\ 70 \end{vmatrix}$	7	70		$345094 \\ 345097$	345095	1	1 1	70	7	70	
338758		i	l	67	7	67	1	345308	345310	1 1	ì	70 69	7 7	70	ĺ
339001	339100	1	î	71	1 7	71	US	345545	349310	1	i	61	7	69 61	P
339179	333134	Ī	l ī	64	7	64		346087		i	ì	69	7	69	r
339214	339250	1	1	71	7	71	us	346090		î	î	69	7	69	
339433		1	1	67	7	67		346201	346250	ī	1	71	7	71	υ
339452		1	I	67	7	67		346348		1	1	69	7	69	
339487	00000	1	1	67	7	67		346374	346377	1	1	69	7	69	1
339604	339613	1	1	70	7	70]	346384]	1	1	69	7	69	
339642 339701	339644		1	70	7	70	T70	346401		1	1	64	7	64	1
339806	339800	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 63	7	$\begin{bmatrix} 71 \\ 63 \end{bmatrix}$	US	346586		1	l	68	7	68	
339877		1	1	63	7	63		$\frac{346604}{346670}$	346671	$\left[\begin{array}{c}1\\1\end{array}\right]$	1 1	$\begin{array}{ c c c } 67 \\ \hline 67 \\ \end{array}$	7	67	1
339901	339908	l î	Î	70	7	70		346946	346948		1	65	7	67	l
339938		ī	l ī	70	7	7ŏ		346967	340340	î	ì	65	7	65 65	
339969		1	1	70	7	70		347021		i	ī	60	7	60	P
339973	339974	l	1	70	7	70		347500		î	í	62	7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	1 -
339976		1	1	70	7	70		347794		1	1	63	7	63	
339978		1	1	70	7	70		347997	348000	1	1	67	7	67	
339987 340125	240120	1	1	70	7	70		348001	348006	1	1	65	7	65	
340358	$\frac{340128}{340360}$	1 1	$\frac{1}{1}$	69 69	7	69		348037	348039	1	1	65	7	65	
340601	340700	l i	ĺ	71	7	$69 \\ 71$	TTC	348103	348106	1	1	55	7	55	P
340949	910700	i	î	70	7	70	US	348201	348250	l l	l	71	7	71	U
340987	340990	î	i	70	7	70		$348338 \ 348371$	348372	l	1	67	7	67	
341672	341675	ī	l ī	67	7	67		348803	348807	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	1 1	67	7	67	
341899		1	1	66	7	66		348816	348818	i	i	$\begin{array}{c} 68 \\ 68 \end{array}$	7 7	68 68	
341920	341921	1	1	69	7	69		348951	349000	î	i	71	7.	71	US
341935	341936	1	1	69	7	69		349036	349037	ī	î	61	7	61	P
342015	342017	1	1	70	7	70		349215	349216	ī	ī	63	7	63	
$342024 \mid 342027 \mid$	342025	1	1	70	7	70		349377		1	1	70	7	70	
342029		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7 7	$\begin{vmatrix} 70 \\ 70 \end{vmatrix}$		349445		1	1	65	7	65	
342031		i	l i	70	7	70		349727	940045	1	1	66	7	66	
342034		î	l î	70	7	70		$\frac{349842}{349926}$	349845	1	1	62	7	62	
342036	342037	ī	l î	70	7	70		350063	350064	1	1	64	7	64	
342039		1	1	70	7	70		350077	30000 4	1 1	1 1	68	7	68	
342042	342044	1	1	70	7	70		350666	350675	i l	i	68 66	7 7	68 66	
342047	342048	l	1	70	7	70		350850	350852	i	1	64	7	64	
342050 342053	342051	1	1	70	7	70	١	350937	350938	î	î	70	7	70	
342062	342063	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	7	70		350946		1	1	70	7	70	
342066	342074	i	1	70	7	70 70		350952	350953	1	1	70	7	70	
342248	012011	ì	i	69	7	69		350995		1	1	70	7	70	
342271	Ì	ī	î	69	7	69		351000		1	1	70	7	70	
342279	342280	î	i	69	7	69		$351283 \\ 351291$		1	1	65	7	65	
342304	342305	ī	1	68	7	68		351291 351411	351414	1	I I	65	7	65	
342603	342606	1	1	67	7	67		351411	351414 351449	1 1	l l	68	7	68	
342637	0.40===	1	1	67	7	67		351467	351449	i	1	68 68	7 7	68 68	
342701	342750	l	1	71	7	71	US	351597	351598	i l	i	67	7	67	
343151	343200	1	1	71	7	71	US	351600	332300	i l	î	67	7	67	
343234 343308	343313	1	1	69	7	69		351668		î	î	65	7	65	
43335	343336	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	70 70	$\frac{7}{7}$	70	1	351712	351713	ĵ	î	69	7	69	
43673	343674	1	1	70 69	$\frac{7}{7}$	70		352030	352031	1	ī	70	7	70	
43708	343712	i	1	64	7	69		352033		1	1	70	7	70	
43715	210/12	i	ì	64	7	$64 \\ 64$		352043	2-25	1	1	70	7	70	
43805	ļ	î	i	62	7	$\frac{64}{62}$	ļ	352053	352054	1	1	70	7	70	
44101	344200	î	î	71	7	71	us	352059	ļ	1	1	70	7	70	
44381		1	î	68	7	68	0.0	$\frac{352064}{352085}$	250000	1	1	70	7	70	
44553	344555	1	1	70	7	70	j	352085 352092	352086	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	1	70	7	70	
44567	1	1	1	70	7	70		002002		1 1	1	70 L	7	70 l	

6 % S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 50.000

Numero de	i titoli	1	Data lla qu il titol estrati imbor bile	iale io io	cedoi de v e	prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio	-	Numero d	lei titoli	1	Date illa quil il tito estrat rimbo bile	nale lo to rsa-	della cedola deve d uni al ti	che essero ita tolo	mo sorteggio - US
iai.	-	G	M	<u>.</u>	M	Α	Ultimo				G	м	A	м	A	Ultimo
352584	352587	1	1	65	7	65		1	359604	359608	1	1	70	7	70	
352952	352953	1	l	57	7	57	P	1	359629	359632	1	1	70	7	70 70	
353094	353095	1	1	68	7	68		1	359638		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70	
353097	0-0100	1	1	$\frac{68}{67}$	7	68 67		1	359643 359659		1	i	70	7	70	1
353189	353190	1	1 1	67	7	67			360021	360050	li	i	71	7	71	U
353200 353375	353376	i	í	68	7	68]	1	360230	000000	ī	î	70	7	70	-
353408	9,99,10	î	i	64	7	64			360278		1	1	70	7	70	
353501	353600	î	î	71	7	71	US	1	360289		1	1	70	7	70	ļ
354192	00000	î	î	67	7	67	0.0	ĺ	360294	360298	1	1	70	7	70	
354315	354316	1	1	68	7	68	t	- 1	360301	360395	1	1	71	7	71	ĮΨ
354318		1	ı	68	7	68		-	360438		1	1	61	7	61	Į
354543		1	1	67	7	67	1	-	360469		1	1	61	7	61	H
354562		l	1	67	7	67		- [360483		1	1	61	7	61	1
354597	<u></u>	1	1	67	7	67	***	1	360513	960505	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69	7	66	ì
354601	3547 00	1	l	71	7	71	US		360794	$\frac{360795}{361000}$	1	1	71	7	71	τ
354761		1	1	63	7	63	T701		360801	361200	î	i	71	7	71	ĺτ
354801	354900	1	1	71 65	7	$\begin{array}{c} 71 \\ 65 \end{array}$	US		$\frac{361101}{361232}$	301200	i	i	58	7	58	
355073		l l	1 1	65 69	7 7	69		1	361532		î	l î	66	7	66	
355113 355131	355132	1	1	69	7	69			361936	361938	1	1	70	7	70	ļ.
355137	300102	i	ì	69	7	69			361941		1	1	70	7	70	
355243		i	i	69	7	69			361945	361946	1	1	70	7 .	70	
355297	355298	î	î	69	7	69	i	- 1	361966		1	1	70	7	70	
355327	0.50200	î	î	69	7	69			361973		1	1	70	7	70	!
355336	355337	1	1	69	7	69			361976	361981	1	1	70	7	70	
355342	355344	1	1	69	7	69		- 1	361988	361989	1	1	70	7 7	70	
355369	355372	1	1	69	7	69		ł	362001	362005	1		$\begin{vmatrix} 70 \\ 70 \end{vmatrix}$	7	70	
355459	355464	1	1	63	7	63			362014	362015		1	70	7	70	
355495	355497	1	1	63	7	63	770	ı	362026	$362028 \\ 362040$	1	li	70	7	70	
355701	355750	1	1	71	7	71	US		$\frac{362036}{362045}$	362046	li	i	70	7	70	
355883	355884	1	1	58	7	58	P	ı	362048	302040	Î	lî	70	7	70	1
355954 356007	970000	1	1 1	65 69	7	65		-	362053		ĺī	Ī	70	7	70	
356119	356009	1	1	69	7	69		-1	362058		1	1	70	7	70	
356194	356195	i	î	69	7	69		- 1	362062		1	1	70	7	70	
356200	000130	ì	î	69	7	69		- 1	362067		1	1	70	7	70	
356573		ī	1	62	7	62			362070	362072	1	1 1	70	7	70	
356902		1	1	66	7	66	,	- 1	362075		1	1	70 70	7 7	70	
356932	3569 33	1	1	66	7	66		- 1	362077	269004	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7	70	
356953		1	1	66	7	66	ł		362083	362084 362089	l i	1	70	7	70	
356956		1	1	66	7	66		ŀ	362087 362093	302089	l î	li	70	7	70	
357032		l	1	70	7	70		ı	362095		î	1 î	70	7	70	
357034		1	1	70	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	70 70		- [362098	362099	ī	1	70	7	70	
357041 357052		1	$\begin{array}{ c c } & 1 \\ & 1 \end{array}$	70	7	70			362409		ī	1	70	7	70	
357057		1	ı î	70	7	70			362412		1	1	70	7	70	-
357088		i	l i	70	7	70			362431		1	1	70	7	70	
357225		Î	ī	63	7	63			362433	362434	1	1	70	7	70	
357465		l î	ī	70	7	70			362438	900454	1		70	7 7	70	
357476		1	1	70	7	70			362449	362454	1 1	1 1	70	7	70	
357501	357600	1	1	71	7	71	US		362499	362500	1	i	69	7	69	
357662	357664	1	1	64	7	64		-	36251 <u>4</u> 362535		1	1	69	7	69	-
357702	357711	1	1	67	7	67			363118	363123	1	lî	70	7	70	
357763	357764	1	1	67	7	67			363129	000120	î	î	70	7	70	
357788	955050	1	1	67	7	67	1		363134	363138	1	1	70	7	70	
357856 357863	357858 357866	1 1	1	70	7	70	1		363178	1	1	1	70	7	70	
357883	357884	1	i	70	7	70		Į	363219	363221	1	1	70	7	70	-
357894	001004	i	l i	70	7	70	1		363269		1	1	70	7	70	
357994		i	î	62	7	62			363276	363277	1	1 1	70	7	70	
358101	358200	î	î	71	7	71	US		363300		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	69	7	69	
358373	3	1	1	65	7	65	1	İ	363302	363386	1	1	69	7	69]
358643		1	1	68	7	68			363385 262200	303360	li	li	69	7	69	
358646		1	1	68	7	68	TTC		363390 363446	l	1	ĺ	66	7	66	1
358801	358900	1	1	71	7	71	US		363502		î	1	68	7	68	1
359348		1	1	67	7 7	67	1	1	363516	363517	ī	1	68	7 -	68	
359457		1	1	68								1	68	7	68	

6 % S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 50.000

									. _									
	dei titoli	-	Datalla q il tito estrat	uale olo cto orsa-	della cedo deve ur al t	denza prima la che essere nita citolo	o sorteggio - US	Prescrizione - P	-		del titoli	-	Dat alla q il tit estra rimbe bile	uale olo tto orsa-	della cedo deve u al	denza prima la che essere nita titolo	o sorteggio - US	Prescrizione - P
dal	al	G	bile M	1	M	ratto	Ultimo	eBcr		dal	al	G	м	, 	M	ratto	Ultimo	escr
363537 363573	000000	1 1	1 1	68 68	7 7	68 68		<u> </u>		369149 369156	369159	1 1		70	7 7	70 70		
	363588 363593 363597 363612 363683 364200 364414 364526 365320 365533 365714 366900 366915 367140 367341 367441 367988 368000 368010 368494			1			US PP P US P	8			369178 369195 369200 370348 370397 370443 370443 370799 371500 372302 372600 372748 372774 372781 373212 373283 373290 373370 373600 374000 374111 374268 374521			70 70 70 70 70 60 60 65 65 65 66 66 71 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 60 60 65 65 65 65 66 71 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	US US PP	5 5 5
368503 368506 368515 368521 368523 368552 368600 368891	368507 368516 368526 368555 368892	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	66 66 66 66 66 66	7 7 7 7 7	66 66 66 66 66 66		,		374697 374760 374849 374961 374993 375039 375066	374649 374762 375042 375069	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	67 67 59 60 65 65 70	7 7 7 7 7 7	67 67 59 60 65 65 70 70	P P	
368901 368907 368914 368924 368942 368957 368978 368980 368983	368915 368925 368945 368958	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	61 70 70 70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7 7 7	61 70 70 70 70 70 70 70 70	P			375104 375251 375422 375430 375434 375480 375601 375715 375787	375105 375300 375424 375431 375481	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	55 71 68 68 68 68 67 69	7 7 7 7 7 7 7	55 71 68 68 68 68 67 69 69	P US	}
369010 369058 369079 369095 369101	369012 369061 369100 369103	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 66 66 66 66	7 7 7 7	70 66 66 66 66				375805 375924 376043 376081 376085	375808 375927 376086	1 1 1 1	1 1 1 1	59 55 59 69 69	7 7 7 7	59 55 59 69 69	P P P	
369115 369118 369134	369136	1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70			!	376322 376560 376692 376771	376323	1 1 1	1 1 1 1	63 60 58 61	7 7 7	63 60 58 61	P P P	

6% S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 50.000

Numero	dei titoli	i	Data lla qu l titol estratt	ale lo co	מט	prima	sortegglo US	Prescrizione - P	Numero	ūei titoli	i	Data illa qui il tito estrat	nale lo to rsa-	Scade della cedola deve c uni al ti	prima che ssere ta	o sorteggio = US	Prescrizione - P
lab.	린		bile		estr		Ultimo	Berl	dal	al al	 	bile		estra	tto	Ultimo	ЭВОГ
		G	M	A	М	A	5	<u>£</u>		1	G	М	A	M	A	<u>5</u>	
376878 377001 377501 377512 377514 377538 377583	377100 377503	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	59 71 68 68 68 68	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	59 71 68 68 68 68 68	P Ui		381325 381340 381359 381366 381384 381601 382517 382630	381348 381360 381386 381700 382518	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 71 64 69	7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 71 64 69	U	S
377603 377609 377685 377726 377726 377756 377773 377801 37809 378101 378117	377693 377727 377754 377900 378100 378103	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	68 68 68 66 66 66 66 71 69 66	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	68 68 68 66 66 66 66 71 69 66	U	ïS	382701 382718 382778 382789 382805 382821 382821 382875 382912 383028 383121	382704 382779 382790 382808 382824 383122			70 70 70 70 69 69 69 68 69 65 65	777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 69 69 69 68 69 65		
378124 378183 378210 378215 378266 378281 378299 378419	378184 378212 378284	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	66 66 70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7 7	66 66 70 70 70 70 70 61	F		383150 383220 383234 383289 383388 383368 383407 383417	383221 383235 383292 383371	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	64 64 64 69 69 69 69	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	64 64 64 69 69 69 69		
378488 378601 378785 378791 379155 379171 379198	378700 379156 379172 379200	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	61 71 67 67 67 67 67	7 7 7 7 7 7	61 67 67 67 67 67 67	U		383429 383508 383516 383568 383626 383754 383869	383519 383573 383755	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	65 65 65 60 69 69	7 7 7 7 7 7 7 7 7	65 65 65 65 60 69 69	:	P
379224 379245 379277 379423 379447 379466 379755 379762 379873	379225 379246	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	65 65 65 70 70 70 68 68 69	7 7 7 7 7 7 7 7	65 65 65 70 70 70 68 68 69			383888 384001 384197 384201 384209 384227 384227 384230 384246 384250	384100 384199 384205 384210 384228 384233 384247			69 71 56 70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7 7 7 7	71 56 70 70 70 70 70 70 70	τ	JS P
379888 379897 379934 379946 380036 380079 380081 380089 380095 380285	379898 379935 379948 380040 380096 380300			69 69 69 70 70 70 70 70 65	7 7 7 7 7 7 7 7	69 69 69 69 70 70 70 70 70 65			384260 384287 384296 384471 384476 384482 384491 384512	384297 384477	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 69 69 69 69 69 69	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 69 69 69 69 69		
380312 380383 380392 380933 381045 381135 381157 381159 381179 381203	380934 381046 381160	1 1 1 1 1 1 1 1 1		64 64 64 67 66 69 69 69 69	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	64 64 64 67 66 69 69 69			384520 384524 384534 384549 384554 384556 384596 384596 384598	384541 384551 384805 384815	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	69 69 69 69 69 69 70	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	69 69 69 69 69 69 70 70		
381213 381211 381226 381238 381242 381275 381283 381297	381213 381217 381243 381276 381288 381298	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70			384817 384824 384840 384891 384901 385080 385085	384818 384841 384898 385000 385082	1 1 1 1 1 1		70 70 70 70 71 65 65	7 7 7 7 7	70 70 70 70 71 65 65	1	US

6% S.O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 50.000

Numero	dei titoli	-	Datalla of il tit estra rimbe	luale olo tto orsa-	della cedo deve	denza prima la che essere nita titolo ratto	no sorteggio US	Prescrizione = P.	Numero	dei titoli	-	Datalla q il tito estrat rimbo bile	uale olo orsa-	della cedo deve	densa prima la che essere nita titolo ratto	no sorteggio
	"	G	М	A	M	A	Ultimo	Ргевс			G	М	A		A	Ultimo
								İ								
$385204 \\ 385402$	385207	1 1	1 1	59 70	7 7	59	P	l	$\frac{391897}{391906}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	57 69	7	57 69	P
385405	385406	ī	î	70	7	7ŏ	1		391911		lî	î	69	7	69	
385409	385410	1	1	70	7	70	1		391931		1	1	69	7	69	1
385416		1	1	70	7	70			391990	391991	1	1	69	7	69	
385433	385434	1	1	70	7	70	l		392004		1	1	68	7	68	1
$385447 \\ 385462$	385449 385465	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70	7	70	1		$\frac{392021}{392025}$		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7	68	ł
385470	900409	i	i	70	7	70]	I	392025	392106	1	1	68 69	7	68	
385474	385475	î	lî	70	7	70		- 1	392110	332100	i	î	69	7	69	
385486	385489	1	1	70	7	70		ľ	392318	392320	ì	ī	70	7	70	
385493	385494	1	1	70	7	70	ļ	- 1	392347		1	1	70	7	70	
385559	004535	l I	1	57	7	57	P	i	392493		1	l	64	7	64	
$385725 \\ 385742$	385727 385745	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7	68	[i	392524	392528	1	1	63	7	63	
385749	385751	ì	1	68	7 7	68		ł	$392726 \\ 392729$		1	1 1	$\begin{array}{c} 67 \\ 67 \end{array}$	7	67	i
385754	000701	l î	î	68	7	68	i	1	393031	393032	1	1	69	7	67 69	
385767	385777	1	ī	68	7	68		ł	393052	000002	Ī	i	69	7	69	
385798		1	1	68	7	68	ŀ	- 1	393069	393070	ī	ī	69	7	69	ļ
385824	00400-	1	1	59	7	59	P	ĺ	393146	393151	1	1	60	7	60	·P
385826 386359	385827	1	1	59	7	59	P		393155	393156	1	1	60	7	60	P
386465	386466	1 1	1 1	62	7 7	$\begin{array}{c c} 62 \\ 65 \end{array}$		- 1	$\frac{393305}{393542}$		1 1]	63	7	63	
386493	900±00	i	î	65	7	65		- 1	393542 393551		1 I	l l	70 70	7	70 70	
386737	386738	Ī	ī	62	7	62		- 1	393563		i	i	70	7	70	
387068		1	1	64	7	64		- 1	393571		ı i	î	70	7	70	
387294	387298	1	1	57	7	57	P	- 1	393573	393575	1	1	70	7	70	
387351 388050	$387360 \\ 388051$	1 1	1	66	7	66		1	393595		1	1	70	7	70	
388118	388119	1	1 1	66 70	7	66 70			393645	393646	1	1	55	7	55	P
388163	000110	l i l	i	70	7	70			$\frac{393703}{393710}$	$\frac{393704}{393712}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	68	7	68	
388165		1	1	70	7	70		ľ	393771	393773	ì	$\begin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	68 68	7 7	68 68	
388190	388192	1	1	70	7	70		- 1	393782	393783	î	î	68	7	68	
388301	388400	1	1	71	7	71	US		393789		1	1	68	7	68	
388417 388441	388418	1 1	1 1	$\begin{vmatrix} 70 \\ 70 \end{vmatrix}$	7 7	$\frac{70}{70}$			393980	393984	1	1	67	7	67	
388443	388444	i	i	70	7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$		- 1	$394050 \\ 394110$	904111	l	1	68	7	68	
388601	388700	l i	ī	71	7	71	US		394226	394111	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	62	7	62	
388838		1	1	69	7	69			394242		i .	1	69 69	7	69 69	
388887		1	1	69	7	69		- 1	394269	394273	î	î	69	7	69	
389059 389090		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	68	7	68			394284	394285	1	1	69	7	69	
389110		1	l 1	68	7 7	68 68		- 1	394312		1	1	62	7	62	
389218		1	1	67	7	67		1	394365 394377		1	1	62	7	62	
389308		1	1	70	7	70			394398	394400	l l	1 1	$\begin{array}{c} 62 \\ 62 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	62	
389314	389317	1	1	70	7	70		1	394445	394448	i	1	64	7	$\begin{array}{c} 62 \\ 64 \end{array}$	
389342 389349	389343 389350	1 1	1	70	7	70			394488		î	î	64	7	64	
389371	999990	1 1	1 1	70 70	7	70		1	394647	394648	1	1	59	7	59	P
389398		1	1	70	7	$\frac{70}{70}$		1	394964	394965	1	1	69	7	69	_
389627		î	î	70	7	70		ı	395254 395706		1	1	63	7	63	
389662		1	1	70	7	70		-	395714	395715	$\frac{1}{1}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67	$\frac{7}{7}$	67	
889692	389696	1	1	70	7	70			395785	000110	i	1	$\frac{67}{67}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	67 67	
889709 889781	389710	1	1	68	7	68			395903		î	i	68	7	68	
89796	389800	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	68 68	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 68		- }	395940	395941	1	1	68	7	68	
89901	390000	i	i	71	7	71	US		395965	395967	1	1	68	7	68	
90982		i	î	67	7	67	OB		395974 395986	395975	1	l	68	7	68	
91034	391035	1	1	68	7	68			395996	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	68	7	68	
91038	391039	1	1	68	7	68		ı	396004	396005	i	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\frac{68}{70}$	7 7	68 70	
91044 91092	391045	1	$\frac{1}{1}$	68	7	68		ľ	396012	396013	î	î	70	7	70	
91102	391093	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68 70	$\frac{7}{7}$	68			396018	396020	î	î	70	7	70	
91108		i	i	70	7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$		- 1	396038		1	1	70	7	70	
91110	391112	i	i	70	7	70		1	396048	396049	1	1	70	7	70	
91136	391139	î	ī	70	7	70		-	396051 396057	206050	1	1	70	7	70	
91163		1	1	70	7	70			396068	396058	1	1	70	7	70	
91198	391199	1	1	70	7	70			396074	396077	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\frac{70}{70}$	7 7	70	
91725		1	1	63	7	63		1	396101	396200	1		10	1	70	US

6 % S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 50.000

Numero de	titoli	1	Data lla qu ll titol estrati imbor bile	ale o to	della cedol dove ur al t	enza prima a che essere ita itolo atto	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Numero	dei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo orea-		prima a che essere ita itolo	mo sorteggio - US
qej	L 1	G	M	A	м	A	Ultimo = Prescriz	usi	a 1	G	м	<u>A</u>	M	A	Ultimo
396250	000500	1	1	60	7	60	P US	400093	400900	1	1 1	61 71	7 7	61 71	US US
396401	$396500 \\ 396622$	1 1	1 1	71 68	7	$\begin{array}{c c} 71 \\ 68 \end{array}$	0.5	$400101 \\ 400225$	$\begin{array}{c c} & 400200 \\ \hline & 400226 \end{array}$	1 1	1	62	7	62	
396618	396629	i i	i	68	7	68		400239	400220	î	i	62	7	62	
396628	390029	1		68	7	68		400427		i	î	68	7	68	
396643		l	1	68	7	68		400427		i	l	68	7	68	
396657	396689	i	l	68	7	68		400467	400469	î	ĺ	68	7	68	
396686	396723	j	1	66	7	66		400483	400403	ī	l î	68	7	68	
396721 396732	396733	í	i	66	;	66		400487		î	ī	68	7	68	!
396779	396780	i	i	66	7	66		400588	400589	î	lî	55	7	55	P
396784	396787	î	i	66	;	66		400692	400695	lī	l ī	63	7	63	
396846	396853	i	ì	63	7	63	ļ	400765	100000	l î	l ī	60	7	60	P
397012	397013	ĺî	i	66	7	66	1	400785	400788	ī	Ī	60	7	60	P
397056	337010	ĺi	î	66	-	66		400835	400838	1	1	55	7	55	P
397065		l i	1	66	7	66		401201	401300	î	Ī	71	7	71	US
397063		i	1	69	7	69	1	401401	401500	i	ĺ	71	7	71	U
397131		i	î	69	7	69		401786		1	1	66	7	66	
397151		î	î	69	7	69		401798	401799	1	1	66	7	66	1
397178	397179	i	i	69	7	69	1	401977	401979	1	1	65	7	65	
397194	30.110	î	î	69	7	69		402001	402100	1	1	71	7	71	U
397226		i	1	69	7	69	1	402330	,	1	1	67	7	67	
397229		1	1	69	7	69		402332	j	1	1	67	7	67	
397309	397310	1	1	67	7	67		402338		1	1	67	7	67	
397361		1	1	67	7	67	ł	402506	402510	1	1	63	7	63	ì
397391		1	1	67	7	67	1	402589		1	1	63	7	63	
397526	397528	1	1	68	7	68	!	402902		1	1	66	7	66	1
397554	397560	1	1	68	7	68	1	403355		1	1	67	1 7	67	
397574	397575	1	1	68	7	68	1	403572		l I	1	64	7	64	P
397621		1	1	70	7	70		403744		1	1	55	7	55	P
397625	397626	1	1	70	7	70		403970		1	1	67	7	67	
397652		1	1	70	7	70		403997		1	1	67	7	67	
397661	397668	1	1	70	7	70		403999		1	1	67	7	67	U
397679	397680	I	1	70	7	70		404101	404200	1	1	71	7	71 70	"
397683	397685	1	1	70	7	70		404207	404208	l	I	70	7	70	
397687		1	1	70	7	70	1	404255		1	1	70	7	70	1
397691	397692	1	1	70	7	70	ł	404258		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70	
397704		1	1	70	7	70		404267	404200	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70	7	70	
397709	397710	1	1	70	7	70		404298	404300	1	î	67	7	67	1
397733		1	l	70	7	70	1	404441		l î	î	65	1 7	65	1
397741 397801	207000	1	1	70	7	70	US	404549 404555		i	lî	65	7	65	
398046	397900	1	1	71	7	71	P	404711		i	î	70	7	70	
398320	398321	1 1	1 1	55 68	7	55 68	I .	404721		1	î	70	7	70	1
398330	090341	1	l	68	7	68		404721		1	l	70	7	70	
398386		1	ì	68	7	68		404729	404731	î	1	70	7	70	
398394		i	ı	68	7	68		404783	404784	ī	1	70	7	70	
398443	398444	i	Î	61	7	61	P	404824		1	1	64	7	64	
398651	398670	î	l î	71	7	71	ŪS	405001	405100	1	1	71	7	71	U
398742	398743	î	l î	65	7	65		405701	405800	1	1	71	7	71	U
398763	398768	î	ī	65	7	65		405891		1	1	62	7	62	
399002		ī	î	68	7	68		405893		1	1	62	7	62	1
399013	399015	î	î	68	7	68		405896		1	1	62	7	62	
399017	399020	. 1	1	68	7	68		405900		1	1	62	7	62	Ü
399024		1	1	68	7	68		406001	406100	1 1	1	71	7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 62\end{array}$	1 "
399068	399070	1	1	68	7	68		406153	406154	1 1	1	62	7		
399099	399100	1	1	68	7	68		406281	406283	1	1	67	7	67 58	1
399101	399200	1	1	71	7	71	US	406335	406337		1	58 71	7	71	Ιΰ
399578	399581	1	1	60	7	60	P	406351	406400	1 1	1 1	67	7	67	1
399606		1	1	66	7	66		406683	406684			67	7	67	
399645		1	1	66	7	66		406691	406693	li	1	67	7	67	}
399658		1	1	66	7	66		406699		1	1	69	7	69	1
399681		1	1	66	7	66	T~	407008		i	li	69	;	69	
399701	399800	1	1	71	7	71	US	407026		i	1	69	7	69	1
399851	399900	1	1	71	7	71	US	407047		1]	69	7	69	1
399937		1	1	57	7	57	P	407071		1	i	63	7	63	1
400007	400010	1	1	61	7	61	P	407192		i	l	68	7	68	1
400023		1	1	61	7	61	P	407514	407517	i	i	68	7	68	1
400044 400078		1	1 1	61	7 7	61	P P	407516 407602	407606	i	Î	70	7	70	1

6 % S.O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 50.000

Numero	dei titoli	.l	Dat alla d il tit estra	quale colo	della cedo deve	denza prima da che essere	98.8E	пе = Р	Numero	del titoli	_ d	Dar lalla (il tit estra	quale tolo	della cede deve	denza prima da che essere	180
dal	al			orsa-	al	nita titolo ratto	Ultimo so	Prescrizione	d s	al	è	rimb	orsa-	al	nita titolo ratto	Ultimo sort
		G 	M	A 	M	A	5 ₆	- P		<u> </u>	G	M 	<u>A</u>	M	A	5
407643	407645	1	1	70	7	70			414854		1	ı	64	7	64	
407654		1	1	70	7	70	1		414864		1	1	64	7	64	1
407689		1	1	70	7	70		- 1	415031	41.5051	1	l l	55	7	55	P
$407693 \\ 407940$		$\begin{array}{ c c } & 1 \\ & 1 \end{array}$		70 68	7 7	70		_ 1	415270	415271	1 1		$\begin{array}{ c c } & 61 \\ 62 \end{array}$	7	61	P
407985		l i	l i	68	7	68		ľ	$415343 \\ 415555$			1	69	7	$\begin{array}{ c c } 62 \\ 69 \end{array}$	
407994		î	î	68	7	68			415565	415569	li	li	69	7	69	
408055	408056	l	ì	67	7	67			415598	415599	l î	Î	69	7	69	
408284	408285	1	1	64	7	64		- 1	415662	415664	1	1	68	7	68	
408398		1	1	62	7	62			415670	ı	1	1	68	7	68	1
408549		1	1	63	7	63			415695	415699	1	1	68	7	68	
408575	408576	1	l	63	7	63		ı	416201	416300	1	1	71	7	71	US
$408651 \\ 408823$	408700	1	1	71	7	71	US	- 1	416387	416388	1	1	66	7	66	
408886		1	1 1	67	7	67		- 1	416538	410550	1	1	69	7	69	
409579	409582	i	i	68	7	67		- 1	416569 416603	416570	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	l I	69 66	7	69	
409722	100002	i	i	69	7	69			416617		i	1	66	7	66	
410146		ī	ī	66	7	66		- 1	416645	416646	ı i l	ì	66	7	66	
410576	410579	1	ĩ	69	7	69		1	416778	416780	î	ì.	65	7	65	
410711		1	1	67	7	67		J	416782	416784	ī	Ī	65	7	65	
410730	410736	1	l	67	7	67			417025	417027	1	1	65	7	65	
410769	410770	1	1	67	7	67		- 1	417186	417187	1	1	66	7	66	ĺ
$410798 \\ 411012$	411015	1 1	1 1	67	7	67		ł	417204	417205	l	1	70	7	70	
411062	411063	i	i	70	7	$\begin{vmatrix} 70 \\ 70 \end{vmatrix}$			$417227 \\ 417256$	417960	1	1	70	7	70	
411076	221000	î	î	70	7	70		- 1	417318	417260	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1 1	70 68	7	70	
411180		$\bar{1}$	î	7ŏ	7	70			417601	417700	i	î	08 71	7	$\begin{array}{ c c } 68 \\ 71 \end{array}$	us
411601	411700	1	1	71	7	71	$\mathbf{u}\mathbf{s}$	1	418080	127700	î	î l	68	7	68	CD
411705		1	1	70	7	70			418096		1	1	68	7	68	
411731		1	1	70	7	70	•	- 1	418099		1	1	68	7	68	
$411772 \\ 411776$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7	70			418551	418553	1	1	70	7	70	
411778	411779	1	1	70 70	7 7	70		- [419109	43030-	1	1	70	7	70	l
411785	411786	i	î	70	7	$\begin{array}{c c} 70 \\ 70 \end{array}$			$419126 \\ 419131$	419127	1	1	70	7	70	
411799	411800	ī	î	70	7	70			419138		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\frac{1}{1}$	70	7	70	
412001	412100	1	1	71	7	71	$\mathbf{U}\mathbf{S}$	- 1	419140	419144	1	1	$\frac{70}{70}$	7 7	$\begin{array}{c c} 70 \\ 70 \end{array}$	
412115	412116	1	1	70	7	70	•	ľ	419165	419168	ì	i	70	7	70	
112133	412134	1	1	70	7	70			419191	110100	î	i	70	7	70	
412149	412151	1	1	70	7	70			420100	i	ī	i l	66	7	66	
412154 412157		1	1 1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	7	70			420101		1	1	68	7	68	
12161	412162	i	1	70	7 7	70 70			$\begin{array}{c c} 420112 \\ 420153 \end{array}$	420113	1	1	68	7	68	
12171	-	î	i	70	7	70			420153 420194	490100	l	1	68	7	68	
12177	412178	1	1	70	7	70			420194	$420196 \\ 420374$	l I	ll	68	7	68	ъ
12416	412417	1	1	69	7	69			420401	420500	1	i	58 71	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	58 71	P US
12420	[1	1	69	7	69]	420519	420520	i	î	69	7	69	OB
12428 12444	1	1	1	69	7	69			420812	420813	î	î	64	7	64	
12444		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7 7	69		ĺ	420820		1	1	64	7	64	
12458	412461	i l	i	69	7	69 69			420866	420867	1	1	64	7	64	
12496		i l	i l	69	7	69		-	$\begin{array}{c c} 421368 \\ 421432 \end{array}$	421397	1	1	57	7	57	\mathbf{P}
12869	412870	1	1	63	7	63			421432 421616	421620	1	1	66	7	66	
13201	413300	1	1	71	7	71	US		421660	421620 421663	1	1	64	7	64	
13329	,	1	1	69	7	69	_		421840	±41003	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	64	7	64	
13501	413600	1	1	71	7	71	$\mathbf{U}\mathbf{S}$		421891	421892	ì	1	67 67	7	67 67	
13701 13707	413705	1	1	70	7	70		-	422011	422013	i	i	70	7	70	
13707	1	1	1	70	7	70			422015	422017	î	i l	70	7	70	
13719		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7	70			422020		î	î l	70	7	70	
13734		1	1	$\frac{70}{70}$	7	70 70			422024	422028	1	ī	70	7	70	
13756	1	î	$i \mid$	70	7	70 70			422046		1	1	70	7	70	
13764	413767	î	1	70	7	70			422053	ì	1	1	70	7	70	
13779	413780	î	î	70	7	70		1	$422056 \\ 422058$	1	Į	1	70	7	70	
13782		1	ī	70	7	70		-	$\begin{array}{c} 422058 \\ 422073 \end{array}$	499070	1	1	70	7	70	
3812			î	64	7	64		1	422446	$egin{array}{c c} 422079 & \\ 422449 & \\ \end{array}$	1	1	70	7	70	
3873	413874		1	64	7	64			422515	422449 422516	1	1	66	7	66	
4358	43.4000		1	61	7	61	P		422544	422516	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\frac{70}{70}$	7	70 70	
4653	414698		1	71	7	71	US	1	422564	122030	i	1	70	7 7	70	
4728	414729	1	1	58	7	58	\mathbf{P}	- 1	422750	422751	î	i	69	7	69	

6 % S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 50.000

Numero d	ei titoli	i	Date lla qu il tito setrati rimbo bile	nale lo to	Scad della cedol deve un al ti	prima a che essere ita itolo	mo sorteggio	Prescrizione - P	Numero dei	titoli		Data lla qu ll tito estrat rimbo bile	iale lo to	Scade della p cedole deve e uni al ti estre	orima a che essere ita tolo	mo sorteggio - US
dal	6 1	G	М	A	М	A	Ultimo	Pres	,==-		G	М	A	м	A	Ultim
422767	402000	l l	1 1	69 68	7	69 68			$\begin{array}{c} 431580 \\ 431672 \end{array}$		1 1	1 1	64 65	7	$\begin{array}{c} 64 \\ 65 \end{array}$	
423025 423221	423026 423223	l	1	70	7	70	l		431696		î	li	65	7	65	
423221 423252	423223	ì	ĺî	70	7	70			432009		ī	ī	63	7	63	
423252		ì	Î	70	7	70			432756		1	1	67	7	67	
423509		1	1	67	7	67	l		433712	433714	1	1	68	7	68	
423521	423522	1	1	67	7	67			434383	434384	1	1	70	7	70	1
423566		1	1	67	7	67	l _		434639	434644	1	1	70	7	70	1
423601	423700	1	1	71	7	71	τ	JS	434658		1	1	70	7	70	
423775		1	1	69	7	69			434664	494515	1 1	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	70 69	7	70 69	
423791	423800	1	1	69	7	69			434714 434730	434717	ì	i	69	7	69	1
424016	10.100	1	1	67	7	67			434748		i	l i	69	7	69	
424034	424035	1	1 1	67	7	67 67			434901	435000	î	î	71	7	71	US
424093		1 1	1	57	7	57	.	P	435135	200000	Ī	1	61	7	61	P
424107 424128		1	1	57	7	57		P	435201	435300	Î	ĺ	71	7	71	U
424128		1	ì	65	7	65	1	_	435964	-	1	1	69	7	69	
424460		i	ì	65	7	65			435977		1	1	69	7	69	
424884		î	i	68	7	68			436122	436123	1	1	66	7	66	
425112		1	1	69	7	69			436186		1	1	66	7	66	
425167		1	1	69	7	69	_		436200		1	1	66	7 7	65	
425201	425300	1	1	71	7	71		JS	436334	40040#	1	1 1	65 60	7	60	F
425401	425500	1	1	71	7	71	l 1	JS	436435	436437	1	1	60	7	60	Í
425815	425817	1	1	69	7	69			436445 436514	436515	i	l i	68	7	68	~
425832	425833	<u>1</u>	l	69	7	69			436535	436536	i	î	68	7	68	
425863		1	1	69	7 7	69			436554	400000	l î	ī	68	7	68	
425868		l	1 1	69	7	69	1		436557	436558	ī	l ī	68	7	68	
425870 425890	425892	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	69	7	69			436594		1	1	68	7	68	
426101	426200	i	l i	71	7	71	ι	JS	436613		1	1	67	7	67	1
426218	420200	î	l	67	7	67	`		436906		1	1	70	7	70	
426259		î	Î	67	7	67	ĺ		436941	436942	1	1	70	7	70	1
426309	426312	î	lī	60	7	60		P	436958	436961	1	1	70	7	70	
426365		1	1	60	7	60	1 :	\mathbf{P}	436965		1	1	70	7	70	1
426401		1	1	66	7	66			436970		l	1	70 67	7	67	Į.
426415	426417	1	1	66	7	66	1		437100		1 1	1 1	70	7	70	1
426483		1	1	66	7	66			437113	437120	1	l i	70	1 7	70	1
426488		1	1	66	7	66	1		$437117 \\ 437170$	401120	ì	l î	70	7	70	
427120	40=000	1	1	68	7	68	1		437170		î	lî	70	7	70	
427201	427203	1	1	70	7	70			437194		l î	1	70	7	70	İ
427265 427284	427266	1 1	1 1	70	7	70			437200		1	1	70	7	70	1 _
427287	427288	i	1	70	7	70	1		437221	437222	1	1	56	7	56	-
427641	427642	1	1	69	7	69			437617	437618	1	1	67	7	67	
427697	427698	î	î	69	7	69	1		437698		l I	1	67	7	67	
427803	, 555	ī	î	64	7	64			437708	405530	1	1	63	7 7	63 63	
427942	427943	1	1	70	7	70			437717	437718	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	63 69	7	69	
427955	427957	1	1	70	7	70			437990	437991	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	68	7	68	
427964	427968	1	1	70	7	70			$\begin{array}{c c} 438106 \\ 438148 \end{array}$		1	i	68	7	68	
427993	427994	1	1	70	7	70	,	ΠQ	438148 438314		î	i	63	7	63	
428201	428300	1	1	71	$\begin{array}{ c c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	71 71		US US	438355	438356	lì	î	63	7	63	
428801	428900	1	1	$\begin{array}{ c c } 71 \\ 71 \end{array}$	7	71		US US	438391	438392	ī	1	63	7	63	
$429101 \\ 429207$	429200	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7	69	'	~ N	438395		1	1	63	7	63	-
429207	429600	l i	1	71	7	71	1	US	438501	438600	1	1	71	7	71	t
430118	430119	l î	l i	60	7	60		\mathbf{P}	438632		1	1	62	7	$\begin{array}{ c c } 62 \\ 62 \end{array}$	-
430124	200110	î	î	60	7	60		P	438667		1		62	7 7	69	
430412	430413	ī	1	70	7	70			438709	490706	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 69	7	69	1
430425	430426	1	1	70	7	70			438722	438726	1	1	69	1 7	69	
430430		1	1	70	7	70			438750		1	î	69	7	69	1
430530		1	1	62	7	62	١.	ETC	438759	438766	li	li	69	7	69	
430531	430546	1	1	71	7	71	'	US	$\begin{array}{c} 438765 \\ 438769 \end{array}$	±00100	li	î	69	7	69	
430840		1	1	63	7	63			438779		î	î	69	7	69	
430879		1	1	63	7	63	1		438785	438786	ī	Ī	69	7	69	_
431170	431173	1	1	62	7	62			439032	_30.00	1	1	58	7	58	ļ
431205	431208		1	62	7	62			439035		1	1	58	7	58	I
431218 431268	431219	$\frac{1}{1}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c } 62 \\ 62 \end{array}$	7	62	1		439301	439400	1	1	71	7 7	71	U
71 × 1 1/15 U				1 172		114				439700	1	1	71		. 7	

6 % S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 50.000

Numero	dei titoli	-	il ti	quale tolo atto orsa-	della cede deve u al	denza prima ola che essere nita titolo	Ultimo sorteggio	Presarizione = P	Numero dal	dei titoli	-	dalla il ti estr erimi	ta quale tolo atto borsa- le	della codo deve u al	denza prime la che essere nita titolo ratto	Sorteg
		G	M	A	м	A	Olfi	Pre			G	М	A	М	Δ	Ultimo
100=00			_		_			l								
439723 439759	439724	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67	7 7	67		i	$446781 \\ 446794$	446783 446800	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7 7	70 70	ļ
439771	439772	1	1	70	7	70			446863		1	ī	65	7	65	
439789		1	1	70	7	70			446901		1	1	70	7	70	
439815	420000	1	1	70	7	70			446906	446907	l l	1	70	7	70	
439827 439848	$439828 \\ 439855$	1 1	1 1	70 70	7	70			$\frac{446911}{446918}$		1 1	1 1	70	7	70	ļ
439865	100000	i	î	70	7	70		- 1	$\frac{446918}{446922}$	446923	i	l i	70	7	70.	
439869	439870	1	1	70	7	70		- 1	446927	110010	l î	l ī	70	7	70	[
439886		1	1	70	7	70			446934		1	1	70	7	70	
439888	439892	1	1	70	7	70	_	1	446937		1	1	70	7	70	
$egin{array}{c} 440032 \ 440084 \end{array}$	$\frac{440034}{440085}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{ c c } 61 \\ 61 \end{array}$	7	61	P	l	446946	446947	1	1	70	7	70	
440275	440000	ì	i	59	7	61 59	P P	- 1	$rac{446949}{446963}$	446953 446964	1 - 1		70	7 7	70 70	
440417		î	i	64	7	64	1		447299	447300	ì	li	63	7	63	
440515		1	1	65	7	65			447308		î	î	69	7	69	
440567		1	1	65	7	65		- 1	447331	447336	1	1	69	7	69	
440573			1	65	7	65			447349	447350	1	1	69	7	69	
440586 440588	440589	1 1	1 1	65 65	7	65 65			$rac{447369}{447526}$	447535	1 1	1 1	69	7	69	Τ.
440635	440636	ì	i	68	7	68		- 1	447540	447000	i	1	61	7 7	$\begin{bmatrix} 61 \\ 61 \end{bmatrix}$	P P
440639	440646	1	1	68	7	68			447705	447711	î	ĺi	68	7	68	1.
440654	440662	1	1	68	7	68			447793	447796	1	1	68	7	68	
440688	440689	1	1	68	7	68			447801	447 900	1	1	71	7	71	US
$\frac{440724}{440752}$	$\begin{array}{c} 440731 \\ 440753 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	67	7	67			$448110 \mid 448123 \mid$	440104	1	ļ	70	7	70	
440761	440100	i	i	67	7	67			448123	$egin{array}{c} 448124 \ 448128 \ \end{array}$	1 1	1 1	70	7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	
440875	440876	1	ī	60	7	60	P	ŀ	448130	110120	i	l	70	7	70	
440884		1	1	60	7	60	\mathbf{P}		448150	448151	ī	ì	70	7	70	
441217 441299	441900	1	1	66	7	66			448166		1	1	70	7	70	
441301	$\frac{441300}{441400}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	$\begin{array}{c c} 66 \\ 71 \end{array}$	7 7	66 71	US		$\begin{array}{c c} 448182 \\ 448201 \end{array}$	440000	1	1	70	7	70	
441612	111100	î	î	70	7	70	CIS		448327	$egin{array}{cccc} 448300 & \ 448328 & \ \end{array}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	71 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	71	US
441636		1	1	70	7	70			448392	140020	i	1	69	7	69 69	
441654		1	1	70	7	70			448542		î	î	67	7	67	
441671 441673	441675	1	1	70	7	70		i	448545		1	1	67	7	67	
41690	$441675 \\ 441693$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	7	70 70		1	448547	448556	1	1	67	7	67	
141869	441870	î	i	64	7	64			$\begin{array}{c} 448589 \\ 449030 \end{array}$	448590	1	1	67	$\frac{7}{2}$	67	
141995	441996	1	1	57	7	57	P	- 1	449121	449123	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 67 \\ 70 \end{vmatrix}$	7 7	67 70	
142201	442202	1	1	65	7	65			449127	449136	î	î	70	7	70	
42222 42244	442228	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	65 65	$\frac{7}{7}$	65		i	449142	4	1	1	70	7	70	
42469		i	i	56	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	65 56	P		$449186 \\ 449194$	449189	1	1	70	7	70	
42658	442661	1	î	56	7	56	P	- 1	449198		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 70	7	70	
42743	442751	1	1	68	7	68	_		449297	449298	1	1	61	7 7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 61 \end{bmatrix}$	P
43101 43801	443200 443900	1	1	71	7	71	US		449502	449503	î	î	69	7	69	I
43910	± 49900	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 70	$\frac{7}{7}$	$\frac{71}{70}$	US	- [449509	449510	1	1	69	7	69	
43931		î	i	70	7	70			$449534 \\ 449614$	449537	1	1	69	7	69	
43936		1	1	70	7	70		1	449624	449616	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70	7	70	
44043	444046	1	1	57	7	57	\mathbf{P}		449627		1	1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c}7\\7\end{array}$	$\frac{70}{70}$	
44275 44347	1	1	1	62	7	62			449650	449651	1	Ī	70	7	70	
14501		1	1	62 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	62 69		ĺ	449653	449654	1	1	70	7	70	
14505		i	1	69	7	69			449668 449670	440050	1	1	70	7	70	
14523		1	1	69	7	69			449683	449673	1	1	70	7	70	
14529	444530	1	1	69	7	69		- [449690	1	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	7	70 70	
14701 15139	444800	1	1	71	7	71	$\mathbf{U}\mathbf{S}$	-	449701	449800	i	i	71	7	70	US
5324		_ (1	65 61	7	65	т.		450409		1	ĩ	64	7	64	CD
5324			1	61	7 7	61 61	P P		450723	450728	1	1	68	7	68	
5811	445812		i	70	7	70	r		$egin{array}{c} 450880 \ 450912 \end{array}$	450019	1	1	65	7	65	
6101	446200	1	1	71	7	71	US	ļ	450912 451433	$450913 \\ 451434$	1 1	$\frac{1}{1}$	67	7	67	т.
6704	1		1	70	7	70	-		451546	451549	1	i	58 59	$\frac{7}{7}$	58 59	P P
6731 6750			1	70	7	70		1	451651	451654	i	i	57	7	57	P
6754			1	70 70	7	$\frac{70}{70}$			451739	451744	1	1	58	7	58	P P P P
6776			1	70	7	$\frac{70}{70}$			$451997 \\ 452045$	452000	1	1	61	7	61	P
I		· 1	- 1	٠٠	•	10		- 1	404040	I .	1	1	60	7	60	D

6 % S.O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 59.000

Numero de	i titoli		Date illa qu il tito estrat rimbo	nale lo to rsa-	della cedol devo un al t	lenza prima a che essere ita itolo	sorteg US	Prescrizione - P		dei titoli		Dat alla q il tito estrat rimbo	uale blo tto orga-	cedol deve un al t	prima a che essere ita itolo	o sorteggio US	Preserizione - P
lab	al		bile			atto	Ultimo	Joe Cr.	dal	al		bile		estr		Ultimo	Peg
1		G 	M	Λ	M	A 	<u> </u> 			<u> </u> 	G	M	<u>^</u>	M	Α	l b	<u> </u>
452072 452196	452077	1 1	1 1	60 58	7	60 58	P P		456112 456134	456115 456135	l I	1	69 69	7	69 69		
452190 452201	452202	i	î	70 .	7	70	_	ı	456158	400100	i	i	69	7	69		
452205		1	1	70	7	70			456171		1	1	69	7	69		
452222		1	1 1	70 70	7 7	70 70			$456803 \\ 456812$	456808 456813	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7 7	70 70		
452225 452256	452257	1 1	1	70	7	70			456852	456863	1	i	70	7	70		
452263	452264	ī	ī	70	7	70			456866	456869	1	1	70	7	70		
452301	452400	1	1	71	7	71	US	3	456875	456880	1	1	70	7	70	İ	
452612	452613	1	1 1	65	7	65 65			$456883 \\ 456893$	456884	1 1	1 1	70	7 7	70 70		
452626 452674		1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	65 65	7	65	1		457434		i	î	66	7	66		
452683	452685	î	î	65	7	65	,		457576		1	1	65	7	65	ļ	
452736	452737	1	1	68	7	68	_		457657	457662	1	1	67	7	67	ľ	
452979	/=000A	1	1	58	7	58	P		457669 457700	457671	1 1	1 1	67	7	67 67		
453201 453330	$453300 \\ 453332$	1 1	1 1	$\begin{array}{c} 71 \\ 69 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{ c c } \hline 71 \\ \hline 69 \\ \hline \end{array}$	US	·	457700 458203	458204	1	i	66	7	66		
453337	453340	î	î	69	7	69	ł		458262	458265	1	1	66	7	66		
4 53356		1	1	69	7	69	Į	- 1	458304	458309	1	1	70	7	70	1	
453363		1 1	1	$\frac{69}{67}$	7	69 67			458319 458325	458320	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70		
453608 453612		1	1	67	7	67			458331	458332	î	î	70	7	70		
453675		î	ì	67	7	67		- 1	458337	458339	1	1	70	7	70		
453823		1	1	65	7	65	İ		458341	458343	1	1	70	7 7	70		
453825		1	1	65	7	65		ł	458351 458376	458352	1 1	1 1	70	7	70	1	
454005 454078	454079	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	67 67	7	67 67			458379		î	î	70	7	70		
454305	454308	î	î	67	7	67			458481		1	1	64	7	64		
454418	454421	1	1	66	7	66		ŀ	459025	459026	1	1	69 59	7	69 59	1	P
454474 454511	45447 9	1	1	66	7	66 68			$459256 \\ 459287$	459259 459288	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	59	7	59	5	P
454511 454544		1	1 1	68 68	7	68		- 1	459524	400200	î	i	69	7	69		
454578	454579	î	î '	68	7	68		ł	459601	459700	1	1	71	7	71	'	JS
454586	454588	1	1	68	7	68			459750	459751	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7	69	1	
454606 454622	4 5 4 609	1	1 1	66 66	7	66 66			459776 459830	459777 459834	i	ì	69	7	69		
454626		l	1	66 66	7	66	ĺ		459879	459889	Ĩ	ī	69	7	69	۱.	T C
454638	454639	î	î	66	7	66	ļ		460401	460500	1	1	71	7	71	'	JS.
454682	454683	1	1	66	7	66	ļ		460522	460527 460725	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	63	7 7	63		
454700 454733		1 1	l	66 65	7	66 65			460724 460759	400725	ì	i	69	7	69		
454737	454742	i	ì	65	7	65			461438	461439	1	1	62	7	62	1	
4 54767	454768	î	1	65	7	65	[461526	461531	1	1	65	7	65 65		
454820	454821	1	1	68	7	68	[$461562 \\ 461612$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65	7	62		
454847 454860		1 1	1 1	68 68	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	68			462180		i	î	61	7	61		P
454911	4 5 4 912	ì	1	69	7	69			462287		1	1	66	7	66		
454922	454923	1	1	69	7	69			462536	462543 462548	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69	7	69		
454933 454945		1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 69	7	69	}		$462545 \\ 462553$	462554	1	1	69	7	69		
454945 454953	454 95 4	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	69	7	69			$\frac{462575}{462575}$		1	1	69	7	69	-	TEI
454959	エウエク のエ	i	î	69	7	69			462601	462700	1	1	71	7	69	'	JS
454975	454981	1	1	69	7	69	₋ -	. [462958 463412	463414	1 1	1 1	69	7	64		
455017 455025	455026	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	60 60	$\frac{7}{7}$	60	P P		463422	463423	î	l î	64	7	64		
455201	$\frac{455026}{455202}$	1	ì	70	7	70	•		463569	463571	1	1	66	7	66	т	JS
455225		1	1	70	7	70		1	463701	463800			$\begin{array}{c c} 71 \\ 71 \end{array}$	7	71 71		JS.
455239	455240	1	1	70	7	70		ļ	463901 464155	464000	1	1	69	7	69	`	
455251 455289	455252	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70		j	$\frac{404155}{464174}$		1	1	69	7	69		
455289 455294		1	1	70	7	70		l	464182	464183	1	1	69	7	69		Р
455601	455700	î	1	71	7	71	US	S	464307	464312	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	60	7	60]]	P P
455716	455717	1	1	70	7	70		ļ	$\frac{464311}{464508}$	464512	1	i	65	7	65		
455719 455726	455722	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	l I	70 70	7 7	70 70		l	464516		1	1	65	7	65		
455746		1	l	70	7	70		Í	464777	464778	1	1	68	7	68 62		
455749	455752	1	1	70	7	70			464812	464992	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	62 67	7	67		
455788		1	1	70	7	70	[ŀ	464991 465223	465224	1	i	68	7	68		
456103		ì	ì	69	7	69			465223	465224	1	1	68	7	68		

6 % S.O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 50.000

Numero d	ei titoli		Dat lalla o il tit estra rimb bil	quale olo tto orsa-	della cedo deve ui al 1	denza prima la che essere ita titolo ratto	F 200	Prescrizione = P	Numero dal	dei titoli		Dat lalla e il tit estra rimb bil	quale colo tto orsa-	della cedo deve ui	denza prima la che essere nita titolo ratto	mo sorteggio = US
		G	М	A		A	Ultimo	Pres			G	м	A	М_	A	Ultimo
465268		1	1	68	7	68			471109	451101	1	1	70	7	70	
465307 465313	465314	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\frac{70}{70}$	7	70			$egin{array}{c} 471130 \ 471150 \end{array}$	471131 471157	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70	
465322	100011	i	î	70	7	70			471162	471169	i	i	70	7	70	1
465338	465340	1	1	70	7	70			471178	471185	1	1	70	7	70	
465343		1	1	70	7	70	ŀ	1	471188		1	1	70	7	70	
465348 465728	465730	1	1	70	7	70		ŀ	471197	471220	1	1	70	7	70	_
465736	$465729 \\ 465737$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	l l	70 70	7	70	Ì		$471325 \\ 471441$	$471330 \\ 471443$	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c c } 58 \\ 62 \end{array}$	7	58	P
465750	400707	i	i	70	7	70			471601	471700	i	î	71	7	$\begin{vmatrix} 62 \\ 71 \end{vmatrix}$	us
465766	465768	î	î	70	7	70			471768	471769	ī	î	62	;	62	08
465802	465804	1	1	69	7	69			471901	472000	1	ī	71	7	71	US
465827		1	1	69	7	69			472040		1	1	70	7	70	
465851	466900	1	1	69	7	69	170	- 1	472044	4=20##	1	1	70	7	70	
466101 466287	$\frac{466200}{466295}$	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 71 \\ 70 \end{vmatrix}$	7	71	US	1	472056	472057	1	1	70	7	70	
466310	466313	1	1	56	7	70 56	P		$\begin{array}{c c} 472066 \\ 472080 \end{array}$	472082	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70 70	
466701	466800	l î	l î	71	7	71	Üs	- 1	472089	472002	i	li	70	7	70	
467117	467118	1	1	66	7	66	1		472092	472095	î	î	70	7	70	
467264	405000	1	1	56	7	56	P	- 1	472123	472124	1	1	69	7	69	
467301 467401	$467306 \\ 467500$	1	1	68	7	68	770		472187	472195	1	1	69	7	69	
468001	468100	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 71\\71 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	71 71	US	- 1	$472310 \ 472341$	472317	1 I	1	69	7	69	
468601	468700	i	i	71	7	71	US	ı	472346	472343	1	1 1	69 69	7 7	69 69	
469057		ī	ī	66	7	66		- 1	472361		î l	ì	69	7	69	
469065		1	1	66	7	66			472454	472457	ī	i	67	7	67	
469403	469404	1	1	68	7	68			472544	472545	1	Ī	60	7	60	P
469412 469425	469426	1	1	68	7	68			472824	472825	1	1	66	7	66	
469428	409420	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68	7 7	68 68			$472856 \\ 473126$	472858	1	1	66	7	66	
469436	469437	î	î	68	7	68			473126		1 1	1 1	69 69	7 7	$\begin{array}{c c} 69 \\ 69 \end{array}$	
469442	469445	1	1	68	7	68		- 1	473198		i	î	69	7	69	
469448		ļ	1	68	7	68			473288		l.	i i	69	7	69	
469460 469465	469467	1	1	68	7	68			473291	473292	1	1	69	7	69	
469488	469493		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68	7	68 68		- 1	473296 473850	459051	1	1	69	7	69	
469588	469590	lî	ĺî	58	7	58	P	- 1	474508	$473851 \ 474509$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	64	7 7	64	
469707		1	1	65	7	65	_		474517	474518	i	1 1	70 70	7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	
469709	469710	1	1	65	7	65		ł	474536	1.1010	î	ì	70	7	70	
469780 469796	469782	ļ	1	65	7	65		- 1	474585		1	ĩ	70	7	70	
469887	469892	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	65 63	7	$\begin{array}{c} 65 \\ 63 \end{array}$			474601	474700	1	1	71	7	71	$\mathbf{u}\mathbf{s}$
469902	469907	l î	î	67	7	67		- 1	474801 475190	4749 0 0	1	1	71	7	71	US
469916	469917	ī	î	67	7	67		j	475372		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	69 70	7 7	69	
469919		1	1	67	7	67		ı	475418		i	i	70	7	$\frac{70}{70}$	
469973 469975	469978	1	1	67	7	67		1	475422		ī	î l	70	7	70	
470309	±09918	l	1 1	$\begin{vmatrix} 67 \\ 70 \end{vmatrix}$	7 7	$\begin{vmatrix} 67 \\ 70 \end{vmatrix}$			475440		1	1	70	7	70	
470322		î	i	70	7	70	!		475448 475469	A75A71	1	1	7 0	7	70	
470324	470326	·î	î	70	7	70		ı	475469 475485	475471	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70	$\frac{7}{7}$	70	
470357		1	1	70	7	70		- 1	475493		1	1 1	$\frac{70}{70}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 70 \\ 70 \end{array}$	
470361 470368	J	1	1	70	7	70			475863		ì	1	68	7	68	
170368 170391	470394	1 1	l	70	$\frac{7}{2}$	70		I	475881	1	ī	i.	68	7	68	
170391 170396	エリいうなそ	1	1 1	70 70	7 7	70 70			476078	,	1	1	5 7	7	57	P
170400		î	i	70	7	70		- 1	476125 476136	476126	1	1	70	7	70	
170442		î	ī	70	7	70			476136	476141	1	1	70	7	70	
170447	!	1	1	70	7	70			476244	$\begin{array}{c} 476177 \\ 476245 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	70	$\frac{7}{7}$	70	
170453	450455	1	1	70	7	70			476267	±10249	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 67 \\ 67 \end{bmatrix}$	7 7	$\begin{array}{c c}67\\67\end{array}$	
170456 170463	470458	1	1	70	7	70		1	476327		i	1	62	7	62	
70466	470464	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\frac{70}{70}$	$\frac{7}{7}$	70]	477009	477010	ī	î	70	7	70	
70601	470700	1	1	70	7 7	$\begin{array}{c} 70 \\ 71 \end{array}$	US	ı	477015		1	1	70	7	70	
70737		i	i	67	7	67	OD		$477023 \\ 477074$	477024	1	1	70	7	70	
70789	470791	1	1	67	7	67			477074	477075 477100	1	1	70	7	70	
70793	470797	1	1	67	7	67			477202	$\begin{array}{c c} 477100 \\ 477203 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	70	7	70	
70903 70990	470909	1	1	66	7	66			477335	477336	i	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c} 63 \\ 64 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 63 \\ 64 \end{bmatrix}$	
710990		1	l l	66	7	66			477349		i	î	64	7	64	
	i	1]	1	65	7	65		- 1	477401	477450	î	î l	71	7	71	\mathbf{us}

6 % S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 50.000

Numero d	lel titoli	1	Date lla Quil il tito strut rimbo bile	nale lo to rsa-	Sead della cedoli deve un al ti	prima a che essere ita itolo	no sorteggio = US	Prescrizione = P	Numero	dei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	Scade della cedola deve e uni al ti estra	prima che essere ta	mo sorteggio
dal	r.i		м	A	M		Ultimo =	Præ			G	М	A	М	A	Ultimo
				1												
477864		1	1	60	7	60	P		487022		1	1 1	70 70	7 7	70 70	
478101	478200	1	1	$\begin{vmatrix} 71 \\ 70 \end{vmatrix}$	7	71 70	US	⁵	$487028 \\ 487037$		i	li	70	7	70	
478505		1 1	1	$\frac{70}{70}$	7	70		ŀ	487039		î	ĺî	70	7	70	
478516		ì	i	70	7	70			487066	487070	1	1	70	7	70	
478559 479178	479179	Î.	i	69	7	69		- 1	487072	487073	1	1	70	7	70	
479321	479322	i	1	59	7	59	P	· I	487118	487122	1	1	67	7 7	67 67	
479506		l	1	68	7	68		ŀ	487153	487156	1 1	1 1	67 56	7	56	
479546	<u>_</u>	1	1	68	7	68			$487333 \\ 487401$	487336 487500	i	i	71	7	71	l
479653	479657	l	l l	63 63	7	63 63		L	487701	487800	ī	ì	71	7	71	1
479679	479680 480200	I I	ì	71	7	71	US	\mathbf{s}	488260	488261	1	1	68	7	68	1
480101 480514	480517	ī	î	66	7	66			488275		1	1	68	7	68	
480552	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	i	1	66	7	-66		ł	488414	488419	1	1 1	70	7 7	70 70	
481211	481215	1	1	62	7	62			488425	488432	1 1	1 1	70	1 7	70	
481345		1	1	63	7	63			488460 488499	488500	l i	i	70	7	70	
481503	4.11 = 414	I 1	1	$\begin{array}{ c c c }\hline 68\\ 71\\ \end{array}$	7	68 71	US	s l	488577	100000	1	1	70	7	70	Ì
$\frac{481748}{482073}$	481796	l	l l	67	7	67	"	~	488599		1	1	70	7	70	
482073 482079	482082	l	i	67	7	67		J	488912	1	1	1	68	7	68	
482305	482310	1	1	70	7	70			489000		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7	65	
482319	482322	I	1	70	7	70			$489121 \\ 489258$		1	î	70	7	70	
482341	482343	l	1	70	7	70 70	l	ľ	489270	489275	î	ĺ	70	7	70]
482352		l l	1	70 70	7	70			489282	489283	1	1	70	7	70	
482358 482381		l	1	70	7	70			489288		1	1	70	7	63	İ
482501	482600	î	i	71	7	71	US	s	489415	400490	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	63	7 7	63	
482953		l	1	66	7	66		ł	$489419 \\ 489423$	489420 489444	li	li	63	1 7	63	
483556		1	1	64	7	64			489472	489474	li	ĺ	63	7	63	1
483599	41197197	l 1	l	64 59	7	64 59	P	.	489701	489800	1	1	71	7	71	1
483635 483921	$\begin{array}{c} 483636 \\ 483922 \end{array}$	l l	1	66	7	66		l	489941	489942	1	1	69	7	69	1
483933	483934	i	î	66	7	66		1	489949	489950	l	1	69 69	7	69	
483937	483938	ì	ī	66	7	66		1	489957	489958	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69	7	69	1
484245	484246	1	1	66	7	66			$489973 \\ 489976$		l i	l į	69	7	69	1
484269	484270	1	1	66	7	66			489984	489987	î	î	69	7	69	1
484281	484282	1	1	66	7 7	66		1	490002		1	1	63	7	63	
484296 484299	484297	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	66	7	66		1	490299		1	1	68	7	68	
484301	484302	i	î	70	7	70			490301	490400	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c } \hline 71 \\ 63 \\ \hline \end{array}$	7	63	
484325	484326	I	1	70	7	70		l	490522	490620	li	1	69	7	69	١.
484338		1	1	70	7	70			490619 490648	490020	1 î	Î	69	7	69	
484367	484368	l		70	7	70 70			490671	490673	1	1	69	7	69	
484370 484377	484372 484378	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70	7	70			490679		1	1	69	7	69 70	
484396	484405	î	i	70	7	70			490806	490807		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70	
484435		î	1	70	7	70			490813	490838	1 1	1 1	70	7	70	
484438		1	1	70	7	70			490836 490841	490842	î	î	70	7	70	
484463	484464	1	1	70	7	70 70			490847	490851	1	1	70	7	70	
484485 484489	484491			70	7	70			490864	490868	1	ļ	70	7 7	70	
484489 484518	454491	1	1 1	68	7	68	1		490880	490881	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70	
484533		i	1	68	7	68			490897	490900 490929		1	58	7	58	
484701	484702	î	1	67	7	67			490928 490940	490929	1	i	58	7	58	
484904		1	1	68	7	68			490940	492300	Î	1	71	7	71	
484916	484925	1	1	68	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	68	U	rs	492411	492428	1	1	67	7	67	
485201 485331	485300	1 1	1 1	71 65	7	65	"	~	492458	492461	1	1	67 67	7	67 67	
485359	1	1	1	65	1 7	65			492498	492500		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	68	7	68	
485601	1	i	î	68	7	68			492580	1	1	lì	67	7	67	
485685	1	î	1	68	7	68			492626 492803	492825	î	î	71	7	71	
485919	485921	1	1	68	7	68			492803 493862		1	1	70	7	70	
485929	485930	1	1	68	7	68	1		495120		1	1	66	7 7	66	
485974 486203	400004	1	1	68	7 7	68 65			495131	1	1	1	66	7	67	
486203 486234	486204 486236	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65	7	65			495322	10-000	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	67	7	67	
486351	486236	i	li	59	7	59	1	Р	495327	495328	1		67	7	67	1
486975	400000	i	î	64	7	64			495372		li	î	67	7	67	
486989	1	Ī	1	64	7	64			495501	1	1 -	ı	ı	1	1	1

6% S.O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 50.000

Numero d	-	-	Dat alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo orsa-	della cedo deve ui al t	denza prima la che essere nita citolo	ao sorteggio = US	Prescrizione = P	Numero d	···		Dat ila q il tito estrat rimbo bile	uale olo tto orsa-	della cedo deve u al t	denza prima la che essere nita zitolo	to sorteggio
dal	al 	G	М	A	M est	ratto	Ultimo	Presc	dal	al	G	м	A	M	ratto A	Ultimo
495535 495575		1	1	67 67	7 7	67 67		- }	$504718 \\ 504726$	504727	1 1	1 1	69 69	7 7	69	
495582	495584	ì	1	67	7	67			504740	504727 504741	1	1	69	7	69	
495643	20000	1	1	63	7	63		- 1	504745	001.722	î	ī	69	7	69	ĺ
495983	100000	1	1	58	7	58	P		504772	504774	1	1	69	7	69	
496627 496805	496628	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	67	7	$\begin{array}{ c c c }\hline 67\\ 64 \end{array}$		ŀ	504780 504801	$504782 \\ 504900$	1	1	69	7	69	Ι,
496809	496810	ì	i	64	7	64		1	505027	304900	$egin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	68	7	71 68	1
497111		1	1	70	7	70		f	505038		l î l	î	68	7	68	
497131	497132	1	1	70	7	70		1	505079		1	1	68	7	68	
497144 497157	497159	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7 7	70 70		- 1	505085 505586		1	1	68	7	68	
497164	497109	i	i	70	7	70		- 1	505595		1 1	1 1	66 66	7	66	
497166	497168	ī	ī	70	7	70		- 1	505606		l î l	ì	70	7	70	
497177	497178	1	ļ	70	7	70		ı	505615	505616	1 [1	70	7	70	
497194 497284	497198	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 64	7	70		I	505623	505624	1	1	70	7	70	
497612	497615	1	1 1	70	7 7	64 70			505635 505640		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7	70 70	
497635	20.010	Ī	i	70	7	70		- 1	505657		1 1	l	70	7	70	ĺ
497670		1	1	70	7	70		- 1	505664	505668	î	1	70	7	70	
497689 497902	497693	1	1	70	7	70		- 1	505688		1	1	70	7	70	
497902	498132	1 1	1 1	67	7	67	P		505698 505984		1	1	70 ee	7	70	İ
498337	100102	î	i	66	7	66	1		505992		$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	1 1	66 66	7	66 66	
498345		1	1	66	7	66		- 1	506021	506022	i l	î	67	7	67	
498362	400000	l	1	66	7	66		- 1	506060		1	1	67	7	67	
498379 498383	498380	1 1	1 1	66 66	$\frac{7}{7}$	66 66			506067	506068	1	1	67	7	67	
498763		1	l	63	7	63			$506196 \\ 506317$	506198	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	$\frac{58}{70}$	7 7	$\begin{array}{c} 58 \\ 70 \end{array}$	
498943	498944	1	1	68	7	68		ł	506326		î	i	70	7	70	
498955	498959	1	1	68	7	68		1	506334	_	1	1	70	7	70	
498972 498989	498991	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	l I	68 68	7	$\begin{bmatrix} 68 \\ 68 \end{bmatrix}$			506355	506357	1	1	70	7	70	
499131	499132	ı i	ì	68	7	68			506363 506378	506369	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	$\frac{70}{70}$	7 7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	
499341		1	1	64	7	64		ľ	506382		i	i	70	7	70	
499501	499600	1	1	71	7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 20 \end{vmatrix}$	US		506386	İ	1	ī	70	7	70	
500109 500701	$500110 \\ 500800$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	7 7	$\begin{bmatrix} 60 \\ 71 \end{bmatrix}$	$rac{ ext{P}}{ ext{US}}$. 1	$506422 \\ 506431$		1	1	70	7	70	
501301	501400	î	ī	71	7	71	US		506447	ł	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\frac{70}{70}$	7 7	$\frac{70}{70}$	
501406	501409	1	1	69	7	60	\mathbf{P}	1	506461		ī	i	70	7	70	
501419 501435	501436	1 1	l l	60 6 0	7	60	P	1	506471	506472	1	1	70	7	70	
501801	501900	i	ì	71	7 7	$\begin{array}{c c}60\\71\end{array}$	P US	. 1	$506491 \\ 506631$	506493	1	1	70	7	70	
502101	502200	1	1	71	7	71	US		506633	506634	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7.	69 69	
502301	502400	1	1	71	7	71	US		506637		î	î	69	7	69	
502581 502583	502584	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	$\frac{62}{62}$	$\frac{7}{7}$	$\frac{62}{62}$		1	506655		1	1	69	7	69	
502818	502820	î	î	69	7	69		1	$506666 \\ 506692$	j	$\frac{1}{1}$	1	69	7	69	
502841	i	1	1	69	7	69			506696		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69	
502863 502867	ľ	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	69	7	69		- 1	506701	506800	1	î	71	7	71	τ
502867	502874	1	1 1	69 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69			506801	1	1	1	63	7	63	-
502896	502897	î	î	69	7	69			$506919 \\ 506964$		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	I	64	7	64	
502931		1	1	63	7	63			507101	507200	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	64 71	7	$\begin{array}{c c}64\\71\end{array}$	U
503316	503318	1	1	68	7	68		ł	507233	507240	î	i	61	7	61	I
503337 503374	503375	$\frac{1}{1}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68 68	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 68		- 1	507264	507275	1	1	61	7	61	Î
503527	200010	i	1	58	7	58 58	P	- 1	507652 507660	1	1	1	68	7	68	
503551	503600	1	1	71	7	71	Ūs		507982	507983	1	$\frac{1}{1}$	$\begin{bmatrix} 68 \\ 59 \end{bmatrix}$	$\frac{7}{7}$	68	F
04034	504035	1	1	68	7	68			508001	508100	1	i	$\begin{bmatrix} 59 \\ 71 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	59 71	U
504054 504080	504057	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	1	68	7	68		1	508216	508221	î	î	66	7	66	U
504080 504097	504098	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68			508238	508243	l	1	66	7	66	
04424	222000	î	i	69	7	69		- 1	508293 508400		1	1	66	7	66	
04426		1	1	69	7	69			508427		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 66 \\ 68 \end{array}$	7 7	66	
04438	504440	1	1	69	7	69			508467	508468	1	î	68	7	68	
04442 04608	504609	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 60	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69	Т		508494	508499	1	ı	68	7	68	
04620	00±000	$\frac{1}{1}$	1	60	7	$\begin{bmatrix} 60 \\ 60 \end{bmatrix}$	P P	ı	508522	508523	1	1	67	7	67	

						- ;			-			,			,			
Numero	del titoli		Data lla qu il tito estrati rimbo	nale lo to	della cedol deve	lenza prima a che essere lta itolo	sorteggi US	Prescrizione – P		Numero	dei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo	uale olo orsa-	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita itolo	sorteg	Prescrizione - P
gel	al		bile		estr	atto	Ultimo	BECF		dal	al		bile	, ———	estr	atto	Ultimo	98CB
	<u> </u>	G	M	A	M	Α	5	Ē			<u> </u>	G	M	A		A	5	Ā
		1	ı	65	7	65				515611		1	1	69	7	69		
508690 508847		1 1	l	59	7	59	P	1		515648	515650	l i	î	69	7	69		
509152		1	1	70	7	70				515654	515656	1	1	69	7	69		
509197	İ	1	1	70	7	70				515667	515668	l	1	69	7	69	l	
509517	1	1	1	61	7	61	P			515673		1	1	69	7	69		
509602	509604	1	1	68	7	68	ł		1	515680	F1 FE01	1	l	69	7	69 69		
509636	509637	l	1	68	7	68	1			515777 515791	515781		1 1	69 69	7	69		
509670	509673		1 1	68	7	68 68				515791	515900	li	i	71	7	71	U	S
509677	509679	l 1	1	69 69	7	69				516331	516334	Ιî	î	58	7	58	F	
509844 509866	509868	l	ì	68	7	69			ļ	516501	516600	ì	Ī	71	7	71	Ū	
510044	000000	i	i	66	7	66			l	516706	516713	1	1	69	7	69		
510501	510600	1	1	71	7	71	US			516729		1	1	69	7	69	,	
510809	510811	1	1	68	7	68				516751	×1.050×	1	1	69	7	69		
510853	i	1	1	68	7	68				516794	516795	1 1	1 1	69 64	7	69 64		
510866	510867	1	l l	68	7	68		•		516902 517101	517200	i	1	71	7	71	U	S
511154	1	l l	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	64	7	64 64	Į.			517431	517433	î	l ī	63	7	63		~
$511157 \\ 511208$	511210	i	î l	70	7	70	l			517457		1	1	63	7	63		
511219	511220	î	ĵ	70	7	70			Ī	517481		1	1	63	7	63		
511250		1	1	70	7	70				517749		1	1	64	7	64		
511261		1	1	70	7	70			l	517856		$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	1	68	7	68		
511268		1	l	70	7	70				517861 517869		l i	1 1	68	7	68		
511300		1 1	1	70 69	7	$\begin{array}{c} 70 \\ 69 \end{array}$	•			517895		i	i	68	7	68	1	
$511301 \\ 511307$	511309	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69	7	69				517904	517909	1	1	69	7	69	İ	
511324	511326	î	ì	69	7	69				517927	517929	1	1	69	7	69	1	
511384	511385	ī	l	69	7	69	}			517945	i	1	1	69	7	69		
511395	511398	1	1	69	7	69				517976	515050	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		69 69	7	69		
511419	511422	1	1	65	7	65				$517978 \\ 517983$	517979	1	l	69	7	69		
511425	511453	1 I	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\frac{65}{65}$	7	$\frac{65}{65}$				517993		i	î	69	7	69		
$511452 \\ 511630$	511631	1	ì	67	7	67				517995		ī	l	69	7	69		
512289	512296	i	ì	67	7	67		- 1		518006		l	1	69	7	69		
512337	512338	1	l	68	7	68				518016		1	l	69	7	69		
512489	512490	1	1	63	7	63				518018	E10046	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7	69 69	1	
512556	512558	1	l	59	7	59	P			$518045 \\ 518049$	518046	ĺ	i	69	7	69		
$512619 \\ 512627$		1 1	$\begin{array}{c c} I \\ I \end{array}$	69 69	7 7	69 69				518049	518054	ī	î	69	7	69	1	
512640		ì	ì	69	7	69				518079	518081	1	1	69	7	69		
512643		i	î	69	7	69				518101	518200	1	1	71	7	71	U	
512645	ľ	1	1	69	7	69				518301	518400	I	1	67	7 7	71 67	U	8
512675	512676	1	1	69	7	69	i			518490		1 1		67	7	67		
512875	512878	l	l	69	7	69				$518493 \\ 518723$		i	i	64	7	64		
512988 512993		1	l l	$\begin{array}{c} 64 \\ 64 \end{array}$	7	$\begin{array}{c} 64 \\ 64 \end{array}$				518735		l	1	64	7	64		
513594	513599	ì	ì	65	7	65				518738		1	1	64	7	64		
513778		1	ī	67	7	67				518743	518744	1	1	64	7	64 62		
513788		1	1	67	7	67				518940		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	62	7	66		
513798	1	1	l	67	7	67				519146 519367	519368	i	i	67	7	67		
513814 513877		1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 68 \\ 68 \end{array}$	7	68 68				519504	010000	î	ī	70	7	70	i	
514445		1	î	67	7	67		- 1		519520		1	1	70	7	70		
514520		i	i l	61	7	61	P			519552		1	1	70	7	70		
514601	514700	i i	ī	71	7	71	US	Į.		519570		1	1	70	7	70		
514935	514936	1	1	69	7	69		- 1	1	519579		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	70 70	7	70		
514992		1	1	69	7	69				519599 519623		î	i	68	7	68		
515201	515202	1	1	69	7	69 69				519656		ī	ī	68	7	68		
515281 515298	515282	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 69	7	69				519660	519661	1	1	68	7	68		
515298 515312	515313	1	i	65	7	65				519677	519678	1	1	68	7	68	-	a
515318	515319	ī	î	65	7	65				519701	519800	1	1 1	$\begin{array}{c c} 71 \\ 69 \end{array}$	7	$\begin{array}{c} 71 \\ 69 \end{array}$	U	Ö
515356	515358	1	1	65	7	65				519801	519802	1 1	1 1	69	7	69	1	
515391	4	1	1	65	7	65				$519804 \\ 519825$		i l	i	69	7	69	ľ	
515429	E15485	1	1 1	$\frac{67}{67}$	7	$\begin{array}{c} 67 \\ 67 \end{array}$				519868		1	1	69	7	69		
515474 515594	515475	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7	68				519878		1	1	69	7	69 65		
515605		i	i	69	7	69				520051		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65 65	7	65		
515609		1	1	69	. 7	69				520077		-	-	55	.			
	I					-	l	•			'	•	•					

6 % S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 50.000

								 -									
Numero d	lei titoli		Datalla q il tito estrat rimbo	uale olo tto	della cedo deve	denza prima la che essere nita	sorte	Prescrizione = P	Numero	dei titoli		Dat lalla (il tit estra rimb	quale olo tto	della cedo deve	denza primo la che essere nita	sorteg US	fone - P
dal	al		bile			titolo ratto	Ultimo =	escri	dal	a)		bil			titolo ratto	Ultimo	Prescristone
		G	М	A	M	A	5			1	G	M	A		A	<u>d</u>	<u> </u>
520234	520239	l	1	67	7	67			525789	525790	l	1	68	7	60		
520241	520243	1	1	67	7	67			526141	323790	î	i	68	7	68		
520282	520285	l	1	67	7 7	67			526145	526147	1	1	68	7	68		
$520295 \\ 520301$	520400	l	1 1	67	7	$\begin{vmatrix} 67\\71 \end{vmatrix}$	U	S	526155 526165	526156	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68	7	68		
520408	320100	1	1	70	7	70			526170		Ī	i	68	7	68		
520437 520456	E90459	1	1	70	7	$\begin{vmatrix} 70 \\ 70 \end{vmatrix}$			526194	526196	1	1	68	7	68		
520430	520458 520475	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7 7	70			$526411 \\ 526419$	526420	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7 7	$\begin{vmatrix} 70 \\ 70 \end{vmatrix}$		
520479	0201.0	i	ī	70	7	70			526424	020420	ì	ì	70	7	70		
520481	#20.40#	1	1	70	7	70			526436	526437	1	1	70	7	70		
$520490 \\ 520707$	$520495 \\ 520708$		l I	$\begin{vmatrix} 70 \\ 64 \end{vmatrix}$	7	70 64			$526446 \\ 526467$	526469	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 70 \\ 70 \end{vmatrix}$	7	70		
520754	020100	î	î	64	7	64			527037	320408	i	i	70	7	70		
520773	520774	1	1	64	7	64			527042		1	1	70	7	70		
$520778 \mid 521701 \mid$	521800	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	l l	64 71	7 7	$\begin{array}{ c c } 64 \\ 71 \end{array}$	US	, 1	$527044 \\ 527066$	527069	1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 70	7	70		
522036	021000	ì	1	68	7	68			527087	527069 527089	ì	ı 1	70 70	7 7	70		
522079		1	1	68	7	68			527301	527400	1	1	71	7	71	US	
$522304 \\ 522646$	522651	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	65 69	7 7	65 69		ı	$527501 \\ 527801$	527600 527805	1	1	71	7	71	US	3
522689	022001	i	ì	69	7	69		ľ	527831	$527805 \\ 527833$	$egin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	70 70	7	70 70		
522706		1	1	70	7	70		J	527840	527842	1	î	70	7	70		
$522709 \mid 522728 \mid$		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$			$527846 \ 527856$		1	1	70	7	70		
522799	522800	i	î	70	7	70			527872		$\begin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 70	7	70 70		
522918	522919	1	1	70	7	70			527890		ī	ī	70	7	70		
522940 522989	523000	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	l I	$\begin{array}{c c}70\\70\end{array}$	7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$		- 1	$\frac{528023}{528033}$	$528024 \\ 528034$	1	1	70	7	70		
523283	523286	î	î	62	7	62		1	528038	528040	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	7 7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$		
523330 523332	50000 5	1	1	70	7	70		ł	528050		1	î	7 0	7	70		
523347	$523335 \ 523348$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70 70			$\frac{528063}{528070}$	528074	1 1	1	70	7	70		
523396	523397	1	1	70	7	70		- 1	528117	326074	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	· 7 7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$		
$523399 \mid 523401 \mid$	$523400 \\ 523402$	1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\frac{70}{68}$	7 7	70 68		l	528121		1	1	70	7	70		
523587	023402	i	i	58	7	58	\mathbf{P}	- 1	$528144 \\ 528147$	528148	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	$\begin{pmatrix} 1 \\ 1 \end{pmatrix}$	70 70	7	70		
523713		1	1	65	7	65		- 1	528601	020140	ì	i l	70	7	$\frac{70}{70}$		
$523716 \\ 523752$	523756	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 65 \\ 65 \end{array}$	7 7	$\begin{bmatrix} 65 \\ 65 \end{bmatrix}$		- 1	528640		1	1	70	7	70		
523858	523860	i [i	57	7	57	\mathbf{P}	- 1	528642 528657	İ	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	$\frac{7}{7}$	70		
524022 524037		1	1	69	7	69		- 1	528666		i	i	70	7 7	$\frac{70}{70}$		
24037		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 69 \\ 69 \end{array}$	$\frac{7}{7}$	69 69			528701	528800	1	1	71	7	71	US	
24065	524066	1	1	69	7	69			$\begin{array}{c} 528803 \\ 528906 \end{array}$	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\frac{1}{1}$	$\frac{59}{70}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	59	P	
$24087 \\ 24101$	524088 524300	1	1	69	7	69	Tic		528918		i	1	70	7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$		
24335	<i>32</i> 4300	1	1	71 67	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	71 67	US	- 1	$528938 \\ 528949$	5900=4	1	1	70	7	70		
24450		1	1	60	7	60	\mathbf{P}	- 1	528977	$528954 \\ 528978$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 70 \\ 70 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70		
$25105 \\ 25113$		1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\frac{70}{70}$		ł	529101	529200	1	1	71	7	71	US	
25115	}	î	1	70	7	70		1	530063 530110		1	1	61	7	61	P	
25129		1	1	70	7	70			530122	530128	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	63 63	7 7	63 63		
$25168 \\ 25172$		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	$\frac{70}{70}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\frac{70}{70}$		- [530349		î	î	68	7	68		
25194	1	i	i	70	7	70			530374 530384		1	1	68	7	68		
25310		1	1	70	7	70		- 1	530395	530397	$\frac{1}{1}$	1	68	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c}68\\68\end{array}$		
$25312 \\ 25342$	$525316 \\ 525353$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	70 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70			530471	530478	î	î	64	7	64		
25397	020000	i	1	70	7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$		- 1	531027 531107	531028	1	1	58	7	58	\mathbf{P}	
25400	No	1	1	70	7	70			531125	$531108 \\ 531128$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\frac{70}{70}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70		
$25401 \\ 25483$	$525402 \\ 525484$	1 1	1 1	69	7	69			531141	531144	î	1	70	7	$\frac{70}{70}$		
25491	020404	1	1	69 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69			531165 531168	531166	1	1	70	7	70		
25494		1	1	69	7	69			531188		1	l I	$\frac{70}{70}$	$\frac{7}{7}$	70		
25585 25594	525586	1	1	67	7	67			531199	Í	1	1	70	7 7	$\frac{70}{70}$		
25754 25754			$\frac{1}{1}$	67 68	$\frac{7}{7}$	67 68		ļ	$531208 \\ 531218$	531216	1	1	70	7	70		
25768		_	î	68	7	68			531218	531219	1 1	1 1	$\frac{70}{70}$	7 7	70 70		

6 % S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 50.000

Numero d		11 •	Data lla qu l titol stratt imbor bile	ale lo co	Scad della cedoli deve un al ti	prima a che essere ita itolo	o sorteggio - US	Prescrizione - P		dei titoli	i	Data lla qu l tito estrati imbo bile	iale lo to	un al ti	prima a che essere ita itolo	o sorteggio	Presentatione - P
dal	<u>a</u> l				estr		Ultimo	resct	' dal	al	-			estr		Ultimo	rega
		<u>G</u>	М	Λ	M	A	P 	<u> </u>			G	M	A	M	<u>A</u>	 	<u> </u>
531267 531279 531301 531401 531706 531728 531750	531268 531281 531400 531402	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 71 56 69 69	7 7 7 7 7	70 70 71 56 69 69 69	U P		539432 539764 539801 539898 539988 540428 540436	539850 539900 540429	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	63 67 71 71 60 70	7 7 7 7 7	63 67 71 71 60 70	U U I	is e
532315 532319 532334 532339 532343 532369	532340 532345 532371 532324	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70			540441 540484 540546 540597 541020 541044 541097	540598 541098		1 1 1 1 1 1	70 70 66 66 70 70	7 7 7 7 7 7	70 70 66 66 70 70		
532383 532388 532397 532492 532707 532717 532722	532384 532398 532500 532711	1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 70 65 70 70	7 7 7 7 7	70 70 65 70 70 70			541518 541525 541535 541548 541551 541555	541519 541526	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	68 68 68 68 68 68	7 7 7 7 7	68 68 68 68 68		,
532736 532756 532767 532780 532798	532738 532757 532768 532785	1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70 70			541623 541627 541642 541654 541727	541625 541728	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 63 63	7 7 7 7 7	70 70 70 70 63 63		
532905 532924 533201 533700 534064 534439	532907 533300	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 71 62 68 70	7 7 7 7 7	70 70 71 62 68 70	U	S	541774 542111 542116 542127 542131 542144	542113		1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70	7 7 7 7 7	70 70 70 70 70		
534551 535100 535162 535201 535306 535377	534552 535163 535300	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	65 66 65 71 69	7 7 7 7 7	65 66 65 71 69 69	U	S	542156 542187 542196 542200 542291 542305	542158	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 70 70 69 70	7 7 7 7 7	70 70 70 70 69 70		
535380 535383 535671 535691 535850 535854 535890	535384 535672		1 1 1 1 1 1	69 69 62 62 68 68	7 7 7 7 7 7	69 69 62 62 68 68			542324 542334 542716 542862 543037 543046 543179	542336 542717 543039 543183	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	70 70 69 69 66 66 61	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	70 70 69 69 66 66 61		P
535909 536313 536397 536420 536653 536658 536803	536660	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	63 69 69 57 68 68 69	7 7 7 7 7 7	63 69 69 57 68 68 69	I	?	543214 543242 543246 543294 543452 543458 543472	543243 543248 543481	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	69 69 69 69 69	7 7 7 7 7 7 7	69 69 69 69 69 69		.
536808 536835 536853 536867 536893 536895	536854 536897	1 1 1 1	1 1 1 1 1	69 69 69 69 69	7 7 7 7 7 7	69 69 69 69 69			543527 543569 543695 543741 543760 543781	543528 543600 543748 543782	1 1 1 1 1 1		58 71 68 67 67 67	7 7 7 7 7 7 7	58 71 68 67 67 67	τ	P US
537043 537080 537248 537580 537635 537645	537044 537081 537636 537646	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	66 66 61 67 68 68	7 7 7 7	66 66 61 67 68 68	I	P	543804 543816 543819 543821 543827 543849	543809 543817 543850	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70		
537856 539000 539001 539201 539318 539377	539100 539300 539378	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	65 62 71 71 69 66	7 7 7 7 7 7	65 62 71 71 69 66		is Is	543939 544059 544201 544505 544562 544596	543942 544061 544300 544565	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	69 68 71 67 67	7 7 7 7 7	69 68 71 67 67 67	τ	JS

 $6\ \%$ S.O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 50.000

									1.									
Numero	o dei titoli	- ;	Data illa qu il tito estrat rimbo	uale lo to	della cedo deve	lenza prima la che essere nita citolo	sorteggio US	Presortzione = P		Numero	dei titoli	-	Dat alla o il tit estra rimb	luale olo tto	della cedo deve	denza prima la che essere nita titolo	sorteg	one = P
đal	al		bile) 		ratto	Ultimo	Bort	ľ	dal	al	l	bil	е		ratto	Ultimo	orte
·		G	M	<u> </u>	M	<u>A</u>	<u> </u>	<u>~</u>				G I	<u>M</u>	A	<u> </u>	A	ă	Prescrizione
544801 544853 544889 545131	544802 544857 544890	1 1 1 1	1 1 1	65 65 65 66	7 7 7	65 65 65 66				555092 555108 555163	555095	1 1 1 1	1 1 1	65 68 68 68	7 7 7	65 68 68		
545137 545801 546141 546501	545900 546142 546600	1 1 1 1 1	1 1 1 1	66 71 64 71	7 7 7 7	66 71 64 71	US			555166 555701 556536 557282 557301	555800 556537 557400	1 1 1 1	1 1 1	71 64 64 71	7 7 7 7	68 71 64 64 71	U	
546670 547238 547294 548001 548167 548230	546671	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	64 67 67 65 63 70	7 7 7 7 7	64 67 67 65 63 70				557539 557553 557558 558016 558087 558201	558088 558300	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	69 69 69 66 66 71	7 7 7 7 7	69 69 69 66 66 71	U	
548240 548244 548250 548254 548256	548242 548245 548259	1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70 70				558501 558723 558730 558736 558740	558600 558731 558737	1 1 1 1	1 1 1 1	71 70 70 70 70	7 7 7 7	71 70 70 70 70	Üŝ	š
548268 548301 548504 548513	548400 548515	1 1 1 1	î 1 1	70 71 70 70	7 7 7 7	70 71 70 70 70	US			558748 558757 558768 558771	558758 558773	1 1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 70 70	7 7 7	70 70 70 70		
548550 548559 548603 548972	548552 548604	1 1 1 1	1 1 1	70 70 67 68	7 7 7 7	70 70 67 68				559128 559133 559168 559266	559131 559135 559169	1 1 1 1	1 1 1 1	67 67 67 69	7 7 7 7	67 67 67 69	: 	
548982 548993 549305 549901 550327	548987 550000 550328	1 1 1 1	1 1 1 1	68 68 68 71 61	7 7 7 7	68 68 68 71 61	US P			559294 559317 560495 560759 560909	559387 560497 560761	1 1 1	I 1 1	69 71 63 69	7 7 7	69 71 63 69	US	S.
550764 551503 551505 551524 551914	550766 551506 551526	1 1 1 1	1 1 1 1	67 68 68 68 70	7 7 7 7 7	67 68 68 68 70	r			561001 561243 561387 561413 561416	561100 561244 561414	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	65 71 64 68 70 70	7 7 7 7 7	65 71 64 68 70 70	US	\$
551923 551928 551935 551943 551948 551989	551997	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70				561419 561423 561485 561658 561901 562840	561424 561486 562000	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 70 67 71 70	7 7 7 7	70 70 70 67 71 70	US	\$
552001 552117 552129 552153 552182	552100 552118 552155 552183	1 1 1 1	1 1 1 1 1	71 70 70 70 70	7 7 7 7	71 70 70 70 70 70	US			562859 562875 562878 563402 563406	562876 563403	1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 68 68	7 7 7 7	70 70 70 68 68		
552185 552200 552732 552751 553149	552186 553150	1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 69 69 69	7 7 7 7	70 70 69 69 69				563479 563491 563638 563907 563942	563481 563639 563934 563977	1 1 1 1	1 1 1 1	68 68 64 71 71	7 7 7 7	68 68 64 71 71	US US	
553402 553435 553448 553453 553477	553449	1 1 1 1	1 1 1 1	69 69 69 69	7 7 7 7	69 69 69 69				564021 564294 564441 564505 564579	564296 564444	1 1 1	1 1 1	57 69 59 70	7 7 7 7	57 69 59 70	P P	
553803 553808 553815 553844 553848	553804 553816	1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70				565369 565375 565410 565418	565411	1 1 1 1	1 1 1 1	70 69 69 70 70	7 7 7 7	70 69 69 70 70		
553848 553869 553877 553893 554817	553878 553900	1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 70 70 67	7 7 7 7	70 70 70 70 67				565605 565963 566201 566393 566419	565606 565968 566300 566398	1 1 1	1 1 1	67 59 71 60	7 7 7 7	67 59 71 60	P US P	,
555032 555071	555033	1	î	65 65	7 7	65 65				566650 566699	566420 566700	1 1 1	1 1 1	65 66 66	7 7 7	65 66 66		

6% S.O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 50.000

	=-===	[Date			enza	<u> </u>				1	Dat			lenza	의 P	= •
Numero d	lei titoli		Date alla q il tito estrat rimbo	uale olo to	deve un	prima a che essere ita itolo	Jitimo sorteggio = US Prescrizione = P	_	Numero	dei titoli	j	Data lla q il tito estrat rimbo	uale olo to	cedol deve un	prima a che essere ita itolo	sorter US	
dal	al	ļ 	bile		estr		Ultimo 		dal	al	l <u></u>	bile			atto	Ultimo	5
		G	M	A	M	A	P Gitt			1	G	<u>M</u>	A	м	<u> </u>	<u> </u>	<u>:</u>
567501	567600	1	1	71	7	71	us		5 7 8676	578680	1	1	69	7	69		
567800	-	1	1	67	7	67		1	578880	578882	1	1	62	7	62		
568301	568400	1	1	71	7	71	US	1	578913	578914	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1 1	62 70	7 7	62 70		
568401 568526	568419 568531	1 1	1 1	65 68	7	65 68		1	579533 579573		1 1	i	70	7	70		
568606	568607	i	î	70	7	70		1	579669		ī	ī	66	7	66		
569101	569102	1	1	69	7	69		1	579751	579753	1	1	68	7	68		
569111	569118	<u>1</u>	l	69	7	69			579779	579780	1	1	68	7	68		
569145 569169	569171	1 1	1 1	69 69	7	69 69		1.	580762 581201	581300	1 1	1 1	68 71	7	68 71	US	
569709	202111	i	i	70	7	70			- 581601		î	1	68	7	68	0.0	
569713	56971 4	1	1	70	7	70			581616		1	1	68	7	68		
569751		1 1	1	70	7	70			581919	581922	1 1	1	66	7	66	Į.	
569760 569765		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	70 70	7 7	70 70			$582206 \\ 582225$	582208	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	7	70		
569791		i	ì	70	7	70		1	582242	582243	î	ì	70	7	70		
569824	569828	1	1	62	7	62		1	582261		1	1	70	7	70		
570129	570134 570600	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c} 67 \\ 71 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{c c} 67 \\ 71 \end{array}$	us	1	582299 582665	1	1 1	1 1	70 65	7 7	70 65	1	
570501 570977	570600 570980	1	1	66	7	66	80	ı	582901	583000	i	i	71	7	71	US	
571101	571200	î	î	71	7	71	US	1	583101	583200	1	1	71	7	71	US	
571701	571800	1	1	71	7	71	US	1	583201	1	1	1	70	7	70		
571808	571813	1	1	66	7	66	D	1	583204 583206		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70 70		
572196 572392	572198 572393	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61 67	7 7	61 67	P	1	583229	583236	i	li	70	7	70	1	
572488	012000	ı i	i	67	7	67			583268		1	1	70	7	70		
572496		1	1	67	7	67	***		583273	583274	1	1	70	7	70	P	
572601	572700 573077	$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 67	7 7	71 67	US		583744 583777	583750 583778	1 1	1 1	58 70	7	58 70	F	
573076 573223	575077	1	î	68	7	68			583785	583788	ī	î	70	7	70		
573301	573400	1	ī	71	7	71	US	1	583800	1	1	1	70	7	70		
573457		1	1	62	7	62		1	583920	583923	1 1	1	70 70	7	70 70		
573535 573723	573724	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1 1	62 69	7	62 69		1	583922 583954	583959	i	li	70	7	70		
573755	010121	ī	ì	69	7	69		1	583966	583969	1	1	70	7	70		
573770	573775	1	ı	69	7	69		1	583978	583979	1	1	70	7	70	_D	
573779 573789	573782 573791	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1	69 69	7 7	69 69		l	584101 584301	584104 584400	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	60	7 7	60	US	
573793	573791 573798	i	1 1	69	7	69			584804	301100	l ī	î	70	7	70	0.0	
574302	574305	1	1	70	7	70			584818	1	1	1	70	7	70		
574336 574710	574337	1	1	70	7	70			584822 584835	584836	1 1	1 1	70	7	70		
574710	574711 574734	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	67 67	7 7	67 67		1	584835 584845	584846	î	i	70	7	70	1	
574762	0.1101	i	i	67	7	67		1	584855	584857	1	1	70	7	70		
574977	574978	1	1	61	7	61	P		584887	584888	1	1 1	70 68	7	70 68		
575026 575062	575029 575063	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	7 7	68 68		1	585813 585818	585814	1 1	i	68	7	68	1	
575313	575317	î	i	70	7	70		1	585820	585821	1	1	68	7	68		
575330	575331	1	1	70	7	70		1	585835	585836	1	1	68	7	68		
575353 575356	575361	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70 70	1	1	585846 586235	586237	1 1	1	68	7	68	İ	
575380	575384	1	1	70 70	7	70		1	586241	000201	î	î	70	7	70	İ	
575501	575600	1	1	71	7	71	US	ı	586244	586245	1	1	70	7	70	1	
576301	576304	1	1	68	7	68		ĺ	586255 586280	586256 586287	1	1 1	70 70	7	70 70		
576307 576329	576308 576332	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68 68	7 7	68 68		1	586280 586501	586517	i	i	70	7	70	.	
576341	576343	î	ī	68	7	68		1	586536		1	1	70	7	70	l `	
576384	576391	1	1	68	7	68	TTC	1	586541	500500		1 1	70 70	7	70 70		
576901 577220	577000 577221	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	71 67	7	$\begin{array}{c} 71 \\ 67 \end{array}$	US	1	586550 586573	586562 586574	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	ì	70	7	70		
577621	577623	1	1	67 61	7	61	P	1	586599	000014	1	1	70	7	70		
578185		î	1	59	7	59	P	1	586601	586700	1	1	71	7	71	US	
578365	578366	1	1	65	7	65	TIO	1	587658	587659 587006	$\left \begin{array}{c} 1\\1 \end{array}\right $	1	69 66	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 66		
578501 578606	578600 578607	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 69	7 7	71 69	US	1	587902 588040	587906	1	i	63	7	63		
578611	578612	i	i.	69	7	69]	588204	588205	1	1	62	7	62		
578621	'	1	1	69	7	69		1	589270		$\left egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	I 1	65 65	7 7	65 65		
E70609		. 1	1	69	7	69		1	589288	I	_ T				w		
578623 578650	578651	1	1	69	7	69			589297		1	1	65	7	65		

6 % S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 50.000

Numero d	•	1	Data alla qu il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedo: deve ur al t	lenza prima la che essere iita iitolo ratto	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Prescrizione = P		eo dei titoli	-	Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo oto orsa-	della cedo: deve ur al t	lenza prima la che essere ita itolo ratto	sortegg US	Prescrizione - P
dal	al 	G	М	A	M	A	Ultimo	dol	81	G	М	A	M	A	Ultimo	Presc
																_
589501 589510	589506 589511	1 1	1 1	65 65	7 7	65 65		599323 599387		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	60	7 7	60 60	P P	
589522	000011	l i	i	65	7	65		599519		i	li	69	7	69	ļ -	
590239		1	1	69	7	69		599522	l l	1	1	69	7	69		
590362	590363	1	1	63	7	63		599541	1	1	1	69	7	69		
590381 590401	590384 590500	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	63 71	7	63	T70	599559		l	1	69	7	69		
590603	590500	ì	1 1	70	7	71 70	US	599571 599576		1 1	1 1	69 69	7	69		
590620	590621	i	i	70	7	70		599601		l i	i	71	7	71	US	
591459	591466	1	1	69	7	69		599704		Ī	ī	69	7	69		
591475	F01H00	1	1	69	7.	69		599718		1	1	69	7	69		
591601 591802	591700	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	71 70	7 7	71	US	599736		1	1	69	7	69		
591819		1	ì	70	7	70 70		599761 599763		1 1	$\frac{1}{1}$	69 69	7 7	69 69		
591821		lī	ī	70	7	70		599787	599788	ì	i	69	7	69		
591879		1	1	70	7	70		599899		1	1	63	7	63		
592283 592301		1 1	1 1	67 70	7	67		600013	0.000	1	1	67	7	67		
592331		i	1	70	7	70 70		600344 600354	·	1 1	1 1	68 68	7	68		
592337	592340	î	î	70	7	70		600448		1 1	î	69	7	69		
592343	592344	1	1	70	7	70		600451	600452	$ \bar{1} $	ī	69	7	69	I	
592735 593368		1	1 1	63	7	63		600455		1 1	1	69	7	69	l	
593420		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65 67	7	65 67		600466 600488	600468	1 1	1	69	7	69		
593424		î	î	67	7	67		600632	600489 600633	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	l l	69 66	7 7	69 66		
593430		1	1	67	7	67		600744		î	î	69	7	69		
593651 593710	593713	1	1	68	7	68		600755	600756	1	1	69	7	69	l	
594032	594033	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	66 64	7 7	66 64		600792	600798		1	69	7	69		
594473	594476	î	ı i	70	7	70		600991 601021	$\begin{array}{c c} 600992 \\ 601022 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\frac{1}{1}$	$\frac{69}{61}$	7 7	69 61	D	
594481	594484	1	1	70	7	70		601033	601035	l i l	i	61	7	61	P P	
594492	506150	1 1	1	70	7	70		601108		ī	1	64	7	64	_	
596141 596849	596150	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7 7	69 69		601115	601118	1 1	1	64	7	64		
596881		l i l	î	69	7	69		601142 601252	601145 601253	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	64	7	64		
596885		1	ī	69	7	69		601277	601279	1	1	65 65	7	65 65		
597175	F0=101	1	1	70	7	70		601305	601306	ī	ī	70	7	70		
597179 597189	597181	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	70 70	$\begin{array}{c c}7\\7\end{array}$	70		601312	601315	1	1	70	7	70		
597192	597193	i	i	70	7	70 70		601323		1 1	1	70	7	70		
597209	597210	ī	i	68	7	68		601329 601331		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	$\frac{70}{70}$	7 7	70 70		
597236	597237	1	1	68	7	68		601335		i	î	70	7	70		
597259 597521	597528	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68 63	7 7	68 63		601357	601360	1	1	70	7	70		
597533	597542	i	1	63	7	63		601395 601433	601434	1	1	70	7	70	l	
597670		1	1	64	7	64		601456	001434	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1 1	67 67	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	67 67		
597684 597710	597685	1	1	64	7	64		601519	601528	î	î	65	7	65		
597710		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	$\frac{7}{7}$	68 68		601671	007.000	1	1	69	7	69		
598027	598030	1	ì	70	7	68 70		601677 601702	601689	1	1	69	7	69		
598047	598048	1	1	70	7	70		601702	601705	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 70 \\ 70 \end{array}$	7 7	70		
598067		1	1	70	7	70		601713	601714	i	i	70	7	70 70		
598080 598705		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	70	7	70		601719	601724	1	1	70	7	70		
598727		1	1	66 66	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	66		$601727 \\ 601732$	601728	1	1	70	7	70		
598787	598788	î	î	66	7	66		601732	601734	$\left egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70		
598799	598800	1	1	66	7	66		601747	601754	1 1	1	$\frac{70}{70}$	7 7	$\begin{array}{c c} 70 \\ 70 \end{array}$		
599158 599190	599174	1	1	68	7	68		601919	1101	î	ì	69	7	69		
599190	599191 599206	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	$\frac{68}{70}$	7	68		602148	602150	1	1	69	7	69		
599225	350200	1	i	70	7	$\frac{70}{70}$		$602156 \\ 602162$	6063.05	1	1	69	7	69		
599232	599233	î	î	70	7	70		602162	$\begin{array}{c} 602165 \\ 602177 \end{array}$	1 1	1	69	7	69		
599235	F000:-	1	1	70	7	70		602170	002177	l	1 1	69 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69		
599238 599249	599245 599254	1	1	70	7	70		602301	602400	î	i	71	7	71	US	
599249	J88Z54	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\frac{70}{70}$	7.	70		602420	602422	1	1	69	7	69		
599266	599267	i	1	70	7	70 70		602467		1	1	69	7	69		
		î l	ī	70	7			602476		1	1	69	7	69		
99274 99293	599299	î l		10 1	, ,	70		602486	602489	1	1	69	7	69		

Numero	del titoli	il e	Data lla qu l titol stratt imbor bile	ale o o	Scade della p cedola deve e uni al ti estra	orima i che essere ta tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	-	Numero d	el titoli	i	Data lla qu l tito estrat imbo bile	iale lo to	Scade della deve della deve della deve della deve della deve della	prima a che essere ita tolo	no sorteggio = US	Prescrizione - P
dal	ŭΙ	G	м		M		Ultimo Ultimo Prescriz		GEI	a.i	G	м	A.		A	Ultimo	Presc
602639 602651 602677 602710 602716 602740	602644 602658 602679 602713	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	64 64 64 69 69	7 7 7 7 7	64 64 64 69 69			613129 613131 613142 613218 613263 613585	613132 613146 613223 613586	1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 70 69 69 68	7 7 7 7 7	70 70 70 69 69 68		
602749 602778 602901 603025 603041 603201 603467 603801 604221 604326 604329	602902 603044 603300 603476 603900	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	69 69 63 66 71 65 71 64 66 66	7 7 7 7 7 7 7 7	69 63 66 66 71 65 71 64 66	us us		613640 613689 614405 614657 614671 614673 614683 614995 615301 615406 615413	613641 613692 614407 615000 615400	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	68 68 61 65 65 66 60 71 70	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	68 68 61 65 65 65 66 60 71 70 70	I I U	e.
604377 604401 604469 604551 605201 605458 605607 605816	604378 604404 604553 605300 605821	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	66 69 69 68 71 66 64 65	7 7 7 7 7 7 7 7 7	66 69 69 68 71 66 64 65	us		615416 615418 615423 615516 615523 615530 615554 615595	615419 615555 615597	1 1 1 1 1 1 1		70 70 70 69 69 69 69 69	7 7 7 7 7 7 7	70 70 69 69 69 69 69 69		
606158 606183 606592 606663 606675 606679 606701 606825 606888	606800 606826	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	64 64 67 69 69 69 71 65	7 7 7 7 7 7	64 64 67 69 69 69 71 65 65	US		615620 615640 615661 615678 615689 615694 615889 616014 616230	615621 615643 615690 615894 616016 616232			67 67 67 67 67 67 65 65	7 7 7 7 7 7 7	67 67 67 67 67 67 65 65		
607157 607167 607189 608347 608401 608502 608548 608716	608350 608500 608503	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	70 70 70 67 71 68 68 67	7 7 7 7 7 7	70 70 70 67 71 68 68 68	US		616258 616258 616282 616290 616340 616374 616618 616635 616635	616341 616375		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 66 66 69 69 69	7 7 7 7 7 7	70 70 70 66 66 69 69 69		
608727 608761 608765 608765 609451 609491 609507 609732	609495 609580 609733	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	67 67 67 67 67 67 71 70	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	67 67 67 67 67 67 71 70	us		616658 616689 616810 616843 616847 616865 617155	61669 4 617157	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	69 69 68 68 68 68 69	7 7 7 7 7 7	69 68 68 68 68 68		
610099 610262 610603 610605 610748 611001	610271 611100	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	60 66 68 68 70 71	7 7 7 7 7	60 66 68 68 70 71	P US		617405 617409 617427 617438 617449 617451	617411 617439	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70		
611455 611501 611605 611631 611633 611660	611464 611600		1 1 1 1 1 1	69 71 68 68 68 68	7 7 7 7 7	69 71 68 68 68 68	US		617455 617475 617904 617929 618252 618357	617 4 64 617 4 84	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 68 68 64 64	7 7 7 7 7	70 70 68 68 64 64		
611683 611801 611968 611998 612457	611900 612000 612498	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	68 71 66 66 71	7 7 7 7	68 71 66 66 71	US		618403 618417 618451 618516 618551	618418 618452 618559	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	69 69 59 59 71	7 7 7 7 7	69 69 59 59 71		P P JS P
613106 613118	613119	1 1	l 1	70 70	7 7	70 70			618898 618900		1	1	61 61	7 7	61]	P

6 % S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 50.000

	dei titoli	-	il tit estra	quale olo tto orsa-	della cede deve u	denza prima ola che essere inita titolo	no sorteggio = US	Prescrizione = I:	Numero d		-	Dar alla d il tit estra rimb bil	quale colo tto orsa-	della ced dev	adenza prima ola che e essere inita titolo	sorteg US
dal	al	G	м	A	M M	A	Ultimo =	Presc	dal	al	G	М		M	LTATEO A	Ultimo
$619423 \\ 619439$	619424 619443	1	1 1	68 68	7 7	68 68			632870 632898	632871 632900	1 1	1	70 70	7 7	70 70	
619445	619446	î	i	68	7	68			633239	633241	i	i	63	7	63	
619471	1	l ī	ī	68	7	68		- 1	633307	633310	î	Ī	68	7	68	
619500		1	1	68	7	68		- 1	633312	633319	1	1	68	7	68	
620876	691190	1	1	67	7	67			633384	633385	1	1	68	7	68	
$621137 \\ 621170$	$\begin{array}{c} 621138 \\ 621181 \end{array}$	1 1	1 1	67	7 7	$\begin{array}{ c c } \hline 67 \\ 67 \end{array}$		- 1	633902 633908	633905	1 1		70	7	70	
621224	621225	l i	i	66	7	66		Í	633967	633972	lî	i	70	7	70	
621401	621500	1	1	71	7	71	US	3	634000	000012	ĺî	î	70	7	70	
621518	621519	1	1	68	7	68			634201	634300	1	1	71	7	71	U
$621525 \\ 621533$	621530	1	1	68	7	68		- 1	634605	634607	1	1	63	7	63	
621560	$621536 \\ 621564$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68 68	7	68	ł		635101 635371	635200	1	1	71	7	71	U
621568	621570	l i	i	68	7	68			635438	635451	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	67	7 7	67 69	1
621578	621581	1	1	68	7	68		I	635465	635466	î	ī	69	7	69	
621584	621585	1 1	1	68	7	68			635532	635533	1	1	69	7	69	
622015 + 622031	$\begin{array}{c} 622024 \\ 622040 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	68	7	68			635539 635563	695504	1 1	1	69	7	69	
622054	022040	i	1	68	7	68			635599	635564	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69	7	69	
622069		1	1	68	7	68		ı	635621		l î l	î	68	7	68	
$622090 \\ 622483$	622092	1 1	1	68	7	68			635681	635682	1	1	68	7	68	
$622433 \\ 622701$	622800	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{ c c } 67 \\ 71 \end{array}$	7	$\begin{array}{ c c } 67 \\ 71 \end{array}$	US	. 1	635692 635697	635698	1	l	68	7	68	
623123	022000	î	î	61	7	61	P		635704	635709	$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	l 1	68	7	68 70	
623199		1	1	61	7	61	$\mathbf{\tilde{P}}$		635717	000100	l i l	ì	70	7	70	
$623519 \\ 623534$	623523	1	1	67	7	67		- i	635724		1	1	70	7	70	
623577	$\begin{array}{c} 623535 \\ 623582 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	l l	67	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	67			635731	095540	1	1	70	7	70	
624264	020002	i	ĩ	67	;	67		1	635738 635776	635740	1 1	1 1	70 70	7	70	
624532	624533	1	1	65	7	65			635785	635786	i	i	70	7	70	
624601 624825	624700	1	ļ	71	7	71	US		635801	635900	1	ī	71	7	71	US
624885	$624828 \\ 624890$	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1 1	61 61	7 7	$\begin{vmatrix} 61 \\ 61 \end{vmatrix}$	P P	ŀ	$636166 \\ 636221$	636169	1	1	67	7	67	_
626301	626400	l i l	î	71	7	71	ŪS		636501	$636222 \\ 636502$	1 1	1 1	$\begin{array}{c c} 61 \\ 70 \end{array}$	7	$\begin{vmatrix} 61\\70 \end{vmatrix}$	P
627501	627600	1	1	71	7	71	US	1	636513	636514	î	î	70	7	70	
628001 628007	628011	1 1	1	70 70	7	70			636516		1	1	70	7	70	
628071	628075	i	i	70	7	70 70			636549 636565	636550	1	1	70	7	70	
628086	628089	1	ī	70	7	70		İ	636577	636574 636578	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	7 7	70 70	
$628091 \\ 628126$		1	ļ	70	7	70			636665		î	î	68	7	68	
628201	628300	1	1 1	66 71	7. 7	66 71	US	1	636679	636680	1	1	68	7	68	
329098	629100	î	ī	$\begin{vmatrix} \hat{62} \end{vmatrix}$	7	62	OB		636822 636835	636823 636837	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	69 69	7 7	69 69	
329801 330313	629900	1	1	71	7	71	US		636863	000001	i	î	69	7	69	
30315	630317	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\frac{1}{1}$	69 69	7	69		- 1	636867	i	1	1	69	7	69	
30345	000011	î	i	69	7	69 69	-		636918 637501	637600	1	1	67	7	67	TTO
30359	1	1	1	69	7	69			638036	037000	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	71 70	7	$\begin{bmatrix} 71 \\ 70 \end{bmatrix}$	US
30400 30412		1	1	69	7	69			638057		î	î	70	7	70	
30477	630478	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	66 66	7	66 66		1	638062	638063	1	1	70	7	70	
30515	630524	î	î	70	7	70		- 1	638066 638072	638068	1	1	70	7	70	
30629	00000	1	1	69	7	69			638075		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	7	70 70	
30680 30701	630681 630800	1	1	69	7	69	T-~	1	638080		î	i	70	7	70	
31234	631235	1	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	71 70	7 7	$\frac{71}{70}$	US	J	638094	638097	1	1	70	7	70	
31240	631241	î	i	70	7	70		- 1	638100 639313		1 1	1	70	7	70	
31260		1	1	70	7	70		- 1	639401	639500	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 71	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 71	US
$31264 \\ 31266$	631267	1	1	70	7	70			640601	640700	î	î	71	7	71	US
31270	631273		1 1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	7 7	$\frac{70}{70}$			640734		1	1	69	7	69	
31286			i	70	7	70			640757 640760	i	1	1	69	7	69	
31301	631400	1	1	71	7	71	US		640762	ŀ	1 1	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	69 69	7	69 69	
$\frac{31801}{32207}$	631900		1	71	7	71	US		641001	641100	i	i	71	7	71	US
32270			1	66 66	7	66		1	641315	641319	1	1	70	7	70	-~
32801			ì	70	7	$\begin{bmatrix} 66 \\ 70 \end{bmatrix}$		J	$641324 \\ 641335$	641325	1	1	70	7	70	
32833	632834	_	ī l	70	i	70		- 1	641359	641336 641361	1	1	70	7	70	

 $6\,\%$ S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 50.000

Numero	del titoli		Data alla q il tito estrat rimbo	uale olo oto	della cedol deve un	enza prima a che essere ita	sorte US	Prescrizione - P		Numero	del titoli		Data lla q il tito estrat rimbo	uale lo to	della cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US	Prescrizione = P
dal	al		bile			itolo atto	Ultimo	Becri	l	dal	al		bile			itolo atto	Ultimo	Becris
	<u> </u>	G	м_		М	A	5	Ţ.	-			G	M	A	M	A	Ď	Ĕ.
641380 641394 641399 641578	641397 641400	1 1 1 1	1 1 1	70 70 70 64	7 7 7 7	70 70 70 64				649896 649980 649996 650201	649897 649987 650300	1 1 1 1	1 1 1	69 65 65 71	7 7 7 7	69 65 65 71	U	s
641628 641643 641714 641722 641728	641644	1 1 1 1	1 1 1 1	65 60 60 60	7 7 7 7	65 65 60 60 60	P P P		ı	650301 650303 650339 650514 650558	650519 650567	1 1 1 1	1 1 1 1	66 66 66 67 67	7 7 7 7	66 66 66 67 67		
$\begin{array}{c} 641864 \\ 642012 \\ 642021 \\ 642055 \end{array}$	641869 642022 642056	1 1 1	1 1 1	63 70 70 70	7 7 7	63 70 70 70				650584 650592 650616 650649	650589 650593 650617 650651	1 1 1 1	1 1 1 1	67 67 68 68 71	7 7 7 7	67 67 68 68 71	U	S.
642071 642443 643201 643901 644702	642074 642448 643300 644000	1 1 1 1	1 1 1 1	70 69 71 71 67	7 7 7 7	70 69 71 71 67	US US			650901 651716 651726 651735 651777	651000 651785		1 1 1 1 1	68 68 68 68	7 7 7	68 68 68 68		ь
644833 644869 645259 645264	644834 644872	1 1 1	1 1 1	70 70 70 70	7 7 7	70 70 70 70				651940 651979 652801 652845	651943 652802 652852		1 1 1 1	70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70 70		
645267 645380 645936 646416 646465	645271 645383 645943	1 1 1 1	1 1 1 1	70 59 67 70 70	7 7 7 7 7	70 59 67 70 70	P			652862 652876 652883 652888 652891	652866 652878 652886 652889 652896	1 1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70 70		
$\begin{array}{c} 646555 \\ 646569 \\ 646587 \\ 646717 \\ 646791 \end{array}$	646571 646589 646720	1 1 1 1	1 1 1 1	69 69 69 63	7 7 7 7	69 69 63				652898 652936 652996 653207 653254	652900 652997	1 1 1 1	1 1 1 1	70 69 69 70 70	7 7 7 7	70 69 69 70 70		
647071 647230 647264 647616	647072 647231 647617	1 1 1 1	1 1 1	59 70 70 66	7 7 7 7	63 59 70 70 66	P			653260 653274 653291 654440	653281 654443	1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 68	7 7 7	70 70 70 68		
648150 648196 648343 648345 648372	648151 648199	1 1 1	1 1 1 1	60 60 70 70	7 7 7 7	60 60 70 70	P P			654479 654564 654717 655405	654480 654770	1 1 1 1	1 1 1 1	68 65 71 70 70	7 7 7 7 7	68 65 71 70 70	U	S
648387 648420 648422 648459	648388 648425 648460	1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 68 68 68	7 7 7 7	70 70 68 68 68				$\begin{array}{c} 655451 \\ 655460 \\ 656341 \\ 656371 \\ 657101 \end{array}$	657200	1 1 1 1	1 1 1 1	70 68 69 71	7 7 7	70 68 69 71	U	s
648580 648586 648811 648828 648853 648960 648969	648587 648831 648854 648961 648970	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	65 64 64 64 69 69	7 7 7 7 7	65 64 64 64 69				657801 657903 657935 657942 657966 657997 658232	657900 657904 657936 657947 657999	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	71 70 70 70 70 70 66 66	7 7 7 7 7 7 7	71 70 70 70 70 70 66 66	U	S
648974 648998 649123 649264 649301 649329	649000 649126 649266 649302	1 1 1 1	1 1 1 1 1	69 69 61 68 68	7 7 7 7	69 69 61 68 68	P		!	658265 658532 659201 659517 659534 660207	658536 659300 659528 659537	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	69 71 68 68 69 70	7 7 7 7 7	69 71 68 68 69 70	U	s
$\begin{array}{c} 649333 \\ 649341 \\ 649368 \\ 649529 \\ 649535 \end{array}$	649336 649348 649530 649537	1 1 1 1	1 1 1 1	68 68 68 67	7 7 7 7	68 68 68 67 67				660311 660378 660701 661101 661171	660313 660800 661109 661176	1 1 1	1 1 1 1	70 71 70 70	7 7 7 7	70 71 70 70	U	S
649653 649657 649672 649685 649772 649861	649655 649673 649692 649862	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	69 69 69 69 60	7 7 7 7 7	69 69 69 69 60 69	P			661192 661301 661701 662352 662354 662547	661400 661800	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 71 71 70 70 64	7 7 7 7 7	70 71 71 70 70 64	Us Us	

6 % S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 50.000

662658 662792 662931 663201 663892 663897 664118 664382 664387 664614	662655 662932 663300 663899 664119 664383	G 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M 1 1 1 1 1 1 1 1 1	62 62 68	м 7	A A	Ultimo sort = US Presorizione	dal	al		bile		estr		
662792 662931 663201 663892 663897 664118 664382 664387 664614	662932 663300 663899 664119	1 1 1 1 1	1 1 1	62						G	М	A	M	A	Ultimo
662658 662792 662931 663201 663892 663897 664118 664382 664387 664614	662932 663300 663899 664119	1 1 1 1 1	1 1 1	62		00		200101	200000				_		
662792 662931 663201 663892 663897 664118 664382 664387 664614	663300 663899 664119	1 1 1 1	1 1		7	$\begin{array}{ c c } 62 \\ 62 \end{array}$		680101 680821	680200 680822		1	71 65	7	71 65	τ
662931 663201 663892 663897 664118 664382 664387 664614	663300 663899 664119	1 1 1	1		7	68		681026	681029	l i	î	70	7	70	
663201 663892 663897 664118 664382 664387 664614	663300 663899 664119	1 1 1		66	7	66		681042	001020	l î	î	70	7	70	
663892 663897 664118 664382 664387 664614	663899 664119	1		71	7	71	US	681046	ĺ	۱ĩ	ī	70	7	70	1
664118 664382 664387 664614	664119		1	70	7	70		681424		1	1	67	7	67	
664382 664387 664614			1	70	7	70		681442	681443	1	1	67	7	67	
664387 664614	664383	1	1	68	7	68		681500		1	1	67	7	67	
664614		1	1	66	7	66]	681555	681560	1	1	69	7	69	
	CC 401 E	1	1	66	7	66		681564	607 580	1	1	69	7	69	1
664643	664615 664644	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	63 63	7	63		$681571 \\ 681632$	681572	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7 7	69	1
665102	665109	ì	î	68	7	68		681639	1	l i	i	67	7	67	
665401	665500	ī	ī	71	7	71	us	682111	682113	ī	l î	67	7	67	
665601	665700	1	1	71	7	71	ÜŠ	682390		ĩ	î	69	7	69	}
665746		1	1	70	7	70		682804	682808	1	1	61	7	61	
665752	00==00	1	1	70	7	70		682840	682841	1	1	61	7	61	
665765 665801	665769 665900	1 1	1 1	70 71	7	70	TIC	683859 683913	683860	1	1	67	7	67	
665934	665935	ì	1	65	7	71 65	US	684116	$683914 \\ 684120$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 67	7	69	1
666128	666136	i	i	67	7	67		684136	004120	lî.	i	67	7	67	
666192		1	1	67	7	67		684295	684298	î	ī	69	7	69	
666601	666700	1	1	71	7	71	US	684637		1	1	61	7	61	
667052	667059	1	l	67	7	67		684649		1	1	61	7	61	
668156 668714		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	64	7	64		685730	685731	1	1	70	7	70	
668718		1 1	l i	69 69	7 7	69 69		$685795 \ 687201$	$685796 \\ 687300$	1	l	70	7	70	lτ
668732	668733	ı	i	69	7	69		687306	687308	1 1	1 1	71 66	7 7	71 66	'
668749		1	1	69	7	69		689471	001000	î	i	67	7	67	
668948	668950	1	1	68	7	68		689738		ī	ī	69	7	69	
669344 670501	670000	1	1	66	7	66		689754		1	1	69	7	69	
670707	$670600 \\ 670716$	1 1	1 1	$\begin{array}{ c c } \hline 71 \\ 68 \\ \hline \end{array}$	7 7	71 68	US	692272	692273	1	1	59	7	59	
670907	670911	ì	i	68	7	68		692959 693134		1	1	68	7	68	
671301	671400	î	Î	71	7	71	US	693144		1 1	1 1	68 68	7 7	68 68	
671432		1	1	67	7	67	0.0	693417		î	ì	69	7	69	
671601	671700	1	1	71	7	71	US	693424	693427	1	ī	69	7	69	}
673401 673924	673500	1	1	71	7	71	US	693494	693496	1	1	69	7	69	
673934		1 1	$\frac{1}{1}$	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	7 7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$		693501	693600	1	1	71	7	71	Ţ
373944	673945	l î l	ī	70	7	70		693637 693658	$\begin{array}{c} 693641 \\ 693659 \end{array}$	1	1	69	7	69	
373959	673970	1	1	70	7	7ŏ		693664	093039	$\frac{1}{1}$	1 1	69	7 7	69	
673980		1	1	70	7	70		694315		i	1	$\begin{array}{c} 69 \\ 64 \end{array}$	7	69 64	
674107 674151		1	1	68	7	68		694501	694600	î	î	71	7	71	τ
374165		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68		694861	694865	1	1	65	7	65	1
374187	674188	i	li	68	7	$\begin{array}{c c} 68 \\ 68 \end{array}$		695501	695502	1	1	69	7	69	
74199	674200	î	î	68	7	68		695506 695524	695526	1	1	69	7	69	
674891	674897	1	1	68	7	68		695568	099926	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 69	7 7	69 69	
375041	675042	1	1	70	7	70		695577	695581	i	1	69	7	69	
75051 75226		1 1	1	70	7	70		696111	222001	î	î	66	7	66	
375327	675328	1 1	1 1	67	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	67	- n	696169	696172	1	î	66	7	66	
75434	675435	1	1	59 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	59 70	P	696534		1	1	67	7	67	
75468	3.3100	î	ì	70	7	70		696540 697201	00=000	1	1	67	7	67	
75760		1	ī	70	7	70		697481	697300 697483	1	1	71	7	71	τ
75782	675783	1	1	70	7	70		697489	697490	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	68 68	7	68 68	
76276	6700=0	1	1	70	7	70		697492	00.100	i	i	68	7	68	
76671 76701	676672	1	1	69	7	69	***	697499		î	î	68	7	68	l
78615	676800	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	71	$\frac{7}{7}$	71	$\mathbf{u}\mathbf{s}$	697781		ī	ī	66	7	66	
78668		1	1	69 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69		698332	698340	1	1	69	7	69	
78922		î	i	70	7	70		698371	200045	1	1	69	7	69	
78946		ī	î	70	7	70		698381 698543	698388 698544	1	1	69	$\frac{7}{7}$	69	
78965	678966	1	1	70	7	70		698601	698544 698700	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 71	7 7	$\begin{array}{c} 70 \\ 71 \end{array}$	lυ
78968	678969	1	1	70	7	70		699303	699304	1	i	70	7	71 70	"
78973 78983	678979	1	1	70	7	70		700133	700134	i	i	63	7	63	1
78983 79971	678990	$\begin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 63	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 63		700136 700701	700140	ī	î	63	7	63	υ

									<u> </u>			_	_				_
Numero	dei titoli	- ;	Date alla qu i) tito estrat rimbo	uale lo to	della cedol deve	lenza prima a che essere ita	sorteggio US	Prescristone - P	Numero	dei titoli		Dat alla q il tito estrat rimbo	uale olo tto	della cedol deve un	lenza prima la che essere nita	sorteg US lone	-
dal	eJ		bile			itolo atto	Ultimo	scris	dal	al		bile			itolo atto	Ultimo Presoriz	
		G	М	_ A	M	A	<u> </u>	Pre			G	M	A	M	A		_
701701	701800	1	1	71	7	71	US		713028		1	1	69	7	69		
702728		1	1	67	7	67			713061		1	î	69	7	69		
702901	703000			71 70	7 7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	US		713070	713072	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	69 70	7	69		
$703105 \\ 703114$	703117	1	ij	70	7	70		ł	$713712 \\ 713771$	713715	1	$\frac{1}{1}$	70	7	70	1	
703120	703122	l	1	70	7	70		- 1	713776	713777	ī	ī	70	7	70		
703134	500140	1	1	70	7	70			714463	714464	1	1	70	7	70		
$703142 \\ 703145$	703143 703148	1 1	1 1	70 70	7 7	70			714503 714510	714506 714511	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70	7	70		
703175	703140	i	i	70	7	70			714971	714974	i	l i	69	7	69		
703186	703190	1	1	70	7	70			715232	715236	1	1	69	7	69		
703301	703400	1	1 1	71 67	7	71	US		$715241 \\ 715501$	715600	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7	69	US	
$704119 \\ 704253$		1	1	67	7 7	67			716101	716200	1	l i	71	7	71	US	
704368	704370	î	î	66	7	66			716601	716700	1	1	71	7	71	US.	
705102	705103	1	Ţ	70	7	70			717074		1	1	69	7	69		
705179 705673	705186 705674	1 1	1 1	70 69	7 7	70 69			$717079 \\ 717520$	717521	1 1	1 1	69 66	7	69		
705696	705700	î	ĺ	69	7	69			717920	717910	î	i	68	7	68		
707328	707330	1	1	70	7	70			718425	718426	1	1	67	7	67		
707382	707383	1	1	70	7	70			$719146 \\ 719802$	719150 719804	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	64	7 7	64		
707396 707465	707484	1 1	1 1	70 68	7 7	70 68	ļ.		719802 720741	719804	l	i	70	1 7	70		
707826	707827	î	î	68	7	68			721231	721232	ī	ī	67	7	67		
707917	707918	1	1	69	7	69			721233	721235	1	1	68	7	68		
707956 707983		1 1	1 1	69 69	7	69 69			721889 721901	721890 722000	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66	7	66	US:	
708166	708169	i	i	69	7	69			723261	122000	lî	i	67	7	67		
708212	708213	1	I	70	7	70	_		724601	724632	1	1	68	7	68	770	
708317 708624	700005	1	1	61	7	61	P		725101	725200	1 1	1 1	$\begin{vmatrix} 71 \\ 67 \end{vmatrix}$	7	71 67	US	
708656	708625 708660	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70		- 1	726936 726943		1	ĺi	67	7	67	1	
708686	130000	ı î	i.	70	7	70			727718		1	1	70	7	70	1	
708688	700000	1	1	70	7	70			727724	727725	1	1 1	70	7	70	1	
$709101 \\ 709452$	709200	1 1	1 1	71 64	7	71 64	US		727741 727751		1 1	i	70	7	70		
709609	709613	î	ì	70	7	70			727754		ī	ī	70	7	70	Į	
709615		1	1	70	7	70			730654	730661	l i	1	66	7	66		
709623 709656	709627	l	1	70 70	7 7	70 70			730687 730845		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	66 66	7	66		
709666	709667	l	i	70	7	70			730850		î	ī	66	7	66		
709674	709678	1	1	70	7	70			731606	731608	1	1	68	7	68		
709680 709685	709681	1	1	70	7	70			731641	731643	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68 68	7 7	68		
709692	709693	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	l l	70 7 0	7 7	70 70			731645 731677		i	i	68	7	68	1	
709695		l i	î	70	7	70			731746		1	1	69	7	69		
709697		1	ļ	70	7	70			731784	#2020 <i>c</i>	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7 7	69		
709950 710216	710223	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	l 1	65 67	7	65 67			732305 733360	732306	1	li	70	7	70	i	
710435	710225	i	i	69	7	69			733389	733391	î	1	70	7	70		
710437	710438	1	1	69	7	69			734422	734423	1	1	69	7	69	TTC*	
710455 710484	710457 710487		1	69	7	69 69			734501 734814	734600 734817	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	71 70	7	71 70	US	
711041	711045	1 1	1 1	69 70	7	70		l	73484]	10±017	ī	î	70	7	70		
711075	711080	Ĩ	î	70	7	70		ı	734847		1	1	70	7	70		
711101	711200	1 1	1	71	7	71	US	ľ	734882	734884	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70	1	
71132 <u>4</u> 711330	711326	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7	70 70			736304 736344		i	i	70	7	70		
711334	711337	î	i	70	7	70			736350		1	1	70	7	70		
711553	711554	1 1	1	67	7	67		ŀ	736367	#9g901	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7	70 70		
712245 712271	712250 712274	$\left \begin{array}{c} \mathbf{l} \\ \mathbf{l} \end{array} \right $	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	68 68	7 7	68 68			736376 736528	736381 736529	$egin{array}{c c} 1 & 1 \\ \hline 1 & 1 \end{array}$	1	69	7	69		
712271 712421	712425	1	i	70	7	70	· I		736532	736535	1	1	69	7	69	ľ.	
712456		1	1	70	7	70		ŀ	736568		1	1	69	7 7	69	:	
712559	712575	1 1	1	67	7	67		J	$736600 \\ 737218$	737219	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	69 68	7	69 68		
$712572 \\ 712682$	112919	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	67 67	7 7	67 67			737239		1	1	68	7	68		
712700		1	1	67	7	67			738552	790700	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	66 67	$\frac{7}{7}$	66 67		
, 712721		1	1	67	7	67		- 1	738797	738798	1	1	01	'	01		
	I .	j l	I					•	'	, ,	,	,		•			

6 % S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 50.000

Numero	dei titoli	-	Da lalla il tit estra rimb bil	quale tolo tto orsa-	della cedo deve u al	denza prima la che essere nita titolo ratto	sorteg US Ione	Numero	dei titoli	-	Da lalla il tit estra rimb	quale tolo tto orsa-	della cedo deve u al	denza prima la che essere nita titolo ratto	Bort
		G	М	A		A	Ultimo E Prescriz			G	м	A	м	A	Ultimo
740901 741106	741000 741111	1 1	1 1	71 65	7	71 65	US	$762928 \\ 762974$	762930 762975	1 1	1 1	69 69	7 7	69	
741160	741111	i	i	65	7	65		762988	102915	1	1	69	7	69	
741257	,11100	l î	l î	70	7	70		763080	763083	î	î	67	7	67	
741270	741271	1	1	70	7	70	,	763216		1	1	70	7	70	
741284	741285	1	1	70	7	70		763221		1	1	70	7	70	
741522	741524	1	1	70	7	70		763227	763232	1	1	70	7	70	
741528 741552	$741529 \\ 741553$	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	70		$763241 \\ 763701$	763800	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		$\begin{vmatrix} 70 \\ 71 \end{vmatrix}$	7 7	70	TTG
741573	741574	i	l i	70	7	70		764801	764900	lî	1	71	7	71 71	US
743301	743400	î	î	71	7	71	US	764966	764967	î	Ιî	68	7	68	00
744001	74410 0	1	1	71	7	71	US	764974	764975	1	1	68	7	68	1
744918	744920	1	1	66	7	66		766134	766136	1	1	68	7	68	
744972	74497 3	1	1	66	7	66		766601	766700	<u>1</u>	1	71	7	71	US
745372 747692		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68	7	68		766778	766787	1	1	67	7	67	
748401	748408	l	1	66	7	66		$\begin{array}{c} 768146 \\ 768726 \end{array}$		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66	7	66	ŀ
748423	748424	î	ì	67	7	67		768734	768739	i	l i	70	7	70	
748701	748800	1	1	71	7	71	US	768743	768744	ī	ī	70	7	70	
749405	749410	1	1	69	7	69		768753	768756	1	1	70	7	70	
749481	749482	1	1	69	7	69		768792	- 2000	1	1	70	7	70	}
750715 750717			$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70		768797	768798	1	1	70	7	70	
750736		i	li	70	7	70		768901 769199	$769000 \\ 769200$		1 1	71 63	7 7	63	US
750738	750741	l î	l î	70	7	70		770101	770200	1	i	71	7	71	US
750747	750748	1	1	70	7	70		770501	770700	î	ī	71	7	71	US
750752		1	1	70	7	70		770901	771000	1	1	71	7	71	ÜŠ
750766 750769		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70	7	70		772011	==0044	1	1	70	7	70	1
750785		i	1 1	70	7 7	70 70		772039 772076	772044	1	1	70	7	70	!
750799		l î	î	70	7	70	1	772295	772296	1 1	1 1	70 65	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	70 65	
750804	750805	1	1	69	7	69		772412	112200	î	î	70	7	70	
750826		1	1	69	7	69		772414		1	1	70	7	70	
750834 750845		1	1	69	7	69		772422	772426	1	1	70	7	70	
750848		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7 7	69 69		772443	772448	1	1	70	7	70	
750895	750896	î	l î	69	7	69		$772456 \\ 772469$	772470	l 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70	
750898	750899	1	ī	69	7	69		772474	112410	1	i	70 70	7	70 70	
751153	751156	1	1	60	7	60	P	772484		ī	î	70	7	70	
751212 751401	751213 751500	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	68	7	68	TTO	772488		1	1	70	7	70	
751801	751900 751900	li	1 1	71 71	7 7	71 71	US US	772494	772495	1	1	70	7	70	
751917		ĺi	i	66	7	66	OB	$772497 \\ 772500$	772498	1 1	1 1	70 70	7	70	
752101	752200	1	1	71	7	71	US	773001	773100	ì	ì	70 71	7 7	70 71	US
752253	752255 752400	1	1	70	7	70		773259	773278	ī	ı î	68	7	68	OB
752301 752454	$752400 \\ 752456$	1 1	1 1	71	7	71	US	773401	773403	1	1	69	7	69	
752499	752500	î	i	69 69	7 7	69 69		773489 774065	773494	1	1	69	7	69	
753750		î	i	69	7	69		774065 774090	774094	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67	7	67	
754364	754365	1	1	69	7	69	j	774198	774200	i	i	$\begin{array}{c} 67 \\ 62 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{c} 67 \\ 62 \end{array}$	
754395	754410	Ţ	1	69	7	69		774621	774622	i	î	69	7	69	
754413 754453	754416	$\frac{1}{1}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 69	7	69		774630		1	1	69	7	69	
754490	754492	1	I	69 69	7	69 69		774653	774654	1	1	69	7	69	
754601	754700	î,	i	71	7	71	US	774659 774662	774660 774665	1	1	69	7	69	
755401	755500	1	1	71	7	71	US	774689	114000	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7	69 69	
755699	F==000	1	1	62	7	62		776163	776164	i l	i	65	7	65	
755701 756101	755800 756200	1	1	71	7	71	US	776511	776518	î	î	70	7	70	
56464	756467	1	1 1	71	7	71	US	776568	776572	1	ī	70	7	70	
57353	100401	1	1	65 68	7 7	65 68		776589	776590	1	1	70	7	70	
57355	757356	i	î	68	7	68		776801 777801	776900	1	1	71	7	71	US
57501	757600	1	î	71	7	71	US	777801	777900 778900	1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	71	$\frac{7}{7}$	71	US
58464	l	1	1	66	7	66	~~	779607	779608	1	1	71 70	7 7	$\begin{bmatrix} 71 \\ 70 \end{bmatrix}$	US
59354	700400	1	1	70	7	70		779634	779640	i	i l	70	7	70	
60301 61375	760400 761380	1	1	71	7	71	US	779649	779650	î	1	70	7	70	
61390	761391	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\frac{70}{70}$	7	70 70		779674 779692	ì	1	1	70	7	70	
י טאַהוח		4 1								1		70	7	70	

Numero de	ei titoli		Data		Scad della	enza prima	ogio	Numero	dei titoli	_	Data			lenza prima	okio
	_ 	1	illa qu il tito estrati rimbo bile	lo ;o	cedol deve un al t	a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio US US Presorizione - P		i	j	lla q il tito estrat rimbo bile	olo to orsa-	cedol deve un al t	a che essere ita itolo	sorteg US
dal	al	G	м		estr M	A A	Ultimo Preserial	dal	al	-G	м		estr M	atto A	Ultimo
		_	<u></u>				P					<u> </u>	<u> </u>		P
779780	779785	1	1	66	7	66		800201	800300	1	1	71	7	71	υ
779793	779800	1	l	66	7	66		800547		1	1	70	7	70	
779901	779902	1	1	64	7	64		800579	800582	1	1	70	7	70	1
780181	780189	1	1	64	7	64	TTO	800591	800592	1]	70	7	70	ļ ₁ ,
780301	780400	1	1	71	7	71	US	800901	801000	1	1 1	71 70	7 7	71 70	ט
780501 780508	780503 780519	1 1	1 1	68 68	7 7	68 68		801145 801173	801160	1 1	1	70	7	70	
780538	760319	i	1 1	68	7	68		801551	801552	i	i	69	7	69	
780873		i	i	67	. 7	67		801555	801556	i	i	69	7	69	
781701	781706	i	î	70	7	70		801571	801572	ī	î	69	7	69	
781709	101100	î	î	70	7	70		801592	801593	ī	ī	69	7	69	
781740		ī	î	70	7	70		801701	801800	ī	1	71	7	71	U
781745	781746	ī	l	70	7	70		802001	802100	1	1	71	7	71	U
781760		î	î	70	7	70		802301		ī	1	69	7	69	1
781765	781768	ī	i i	70	7	70		802316	802317	1	1	69	7	69	1
781783		1	1	70	7	70		802333	802336	1	1	69	7	69	1
782828	782832	1	1	64	7	64		802833	802897	1	1	71	7	71	U
782946	782950	1	1	64	7	64		803308	803310	1	1	69	7	69	
783632		1	1	70	7	70		803327		1	1	69	7	69	}
783657	783658	l	1	70	7	70		803447	2052	1	ļ	68	7	68	
783990	783991	1	1	68	7	68	***	803523	803550	1	1	67	7	67	
784601	784700	1	1	71	7	71	US	803565	803581	1	1	69	7	69 69	
785801	785802	1	1	68	7	68		803590	803593	l	1	71	7	71	υ
785817	785819	1	1	68	7	68	TTG	803654	803694	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	65	7	65	'
786201	786300	1	1	71	7	71	US	$803772 \\ 804532$	804541	1	li	67	7	67	
786528 786567	786530	1	1 1	67 67	7	67 67	ŀ	804548	804549	1	i	67	7	67	
786640	786641	1 1	1	67	7	67		804577	804578	i	i	69	7	69	1
787010	100041	i	l	69	7	69		804620	804621	l i	l î	68	7	68	
788001	788100	i	ì	71	7	71	US	804654	804694	î	î	71	7	71	lυ
788501	788600	i	î	71	7	71	ÜŠ	804827	001001	î	î	70	7	70	"
789601	789700	î	î	71	7	71	ÜŠ	804832	804834	ī	l ī	70	7	70	
790021	790022	ĺî	ī	70	7	70	0.0	804839	804850	1	1	70	7	70	1
790092	790093	ī	ī	70	7	70		804856	804858	1	1	70	7	70	
790704	790707	1	1	61	7	61	P	805236		1	1	66	7	66	
790901	791000	1	1	71	7	71	US	805600		1	1	69	7	69	1
791828		1	1	70	7	70	Ì	805631		1	1	68	7	68	ļ ₁ .
791836	791841	1	1	70	7	70	j	805654	805694	1	1	71	7	71	[
791845	791846	1	1	70	7	70		805842	005055	1	1	70	7 7	70	
791859	791865	1	1	70	7	70	İ	805851	805857	1	1	70	1 .	70 68	
791882		1	1	70	7	70		806625	000004	1	1	68	7	71	τ
791890 791899		l I	1	70	7	70		$806654 \\ 806834$	806694 806835	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70	1
791899		1	1 1	70	7	70	ļ	806834 806840	806860 806860	1	ì	70	7	70	
792185	792808	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	7	68		807250	300000	i	i	66	7	66	
792854	192000	1	1	68	7	68	1	807578	807600	ì	î	69	7	69	
793235	793237	i	1	64	7	64		807654	807694	î	î	71	7	71	τ
793406	793407	î	i	69	7	69		807822	807850	î	ī	70	7	70	1
793428	,00101	î	î	69	7	69		808654	808694	ī	1	71	7	71	τ
793701	793800	î	î	71	;	71	US	808769	808771	1	1	65	7	65	
794001	794100	i	l î	71	7	71	ÜŠ	809529		1	1	67	7	67	1
794621	794623	1	ī	65	7	65	·-	809537	809546	1	1	67	7	67	_
794664	794665	ī	ī	65	7	65		809654	809694	1	1	71	7	71	ן דַ
794908	794912	1	1	70	7	70	ł	810654	810694	1	1	71	7	71	ן דָ
794957	794958	1	1	70	7	70		811654	811694	1	1	71	7	71	ן דַ
794964		1	1	70	7	70		812654	812694	1	1	71	7	71	ן ד
794968		1	1	70	7	70		813654	813694	1	1	71	7	71	ا ر
796259	796260	1	1	70	7	70		814573	014004	1	1	69	7	69 71	lυ
796272		1	1	70	7	70	[814654	814694	1	1 1	71 71	7	71	ដ
796481	796484	1	1	67	7	67		815654	815694 816628	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	68	7	68	"
796633	796648	1	1	69	7	69	TTC	816625	816628 816694	i	l i	71	7	71	lυ
796701	796800	1	1	71	7	71	US	816654	81669 4 816839	i	li	70	7	70	`
797601	797700	1	1 1	71	7	71	US	$816838 \\ 817642$	010099	i	i	68	7	68	1.
798208	798213 798290	1 1	1 1	70 70	7	70		817654	817694	î	î	71	7	71	υ
798289 798301	798290 798400	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 71	7 7	70 71	US	818654	818694	î	ī	71	7	71	Ŭ
7983UI		i	1	71	7	71	US	818828	818833	ī	ī	70	7	70	1
	7(3000101							OTOO TO							
799801 800110	799900	1	i	65	7	65		819583	819584	1	1	69	7	69 71	U

6 % S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 50.000

Numero d			Dat alla q il tit estra rimbe bile	luale olo tto orsa-	della cedo deve ui	denza prima la che essore nita titolo ratto	sorteg US ione =	Numero ————————————————————————————————————	del titoli		Dat alla c il tit estra rimbe bile	luale olo tto orsa-	della cedol deve ur al t	denza prima la che essere nita titolo ratto	sorteg US	!
dal	al	G	м	A	M M	A	Ultimo = Prescriz		6.1	G	м	A	M	Δ	Ultimo	
820545 820592 820596 820654 820796 820823 820835 821519 821587 821654 822243 822654 823569 823569 823569 823569 824577 824654 823846 823859 824654 824822 824831 824844 825586 825654 825654 8258654 826654 826654 826654 827639 827654 827639 827654 830856 831654 830856 831654 831857 831853 832654 831853 832654 833851 834860 834654 833851 8348654 833851 8348654 833851 8348654 83385654 8338658 8338654 8338658 83388 83388 8388 8	820593 820694 820797 820832 820842 821548 821694 822694 822855 823595 823595 823595 823694 824850 824259 824590 824694 824826 824850 825694 825848 826694 827640 827694 827638 827640 827694 827694 827838 828694 831630 831694 831630 831694 831694 834694 834694 834694 834694 834694 834694 834694 834694 834694 834694 834694 834694 834694 834694 834694 834694 834694 834694 834694			67 69 69 71 65 70 66 67 71 70 66 69 71 70 66 69 71 70 70 68 88 71 70 70 68 88 71 70 70 68 87 71 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	67 69 71 65 70 70 67 69 71 70 66 69 71 70 70 68 71 70 70 68 71 70 70 68 71 70 70 68 71 70 70 68 71 70 70 68 71 70 70 68 71 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	US US US US US US US US US US US US US U	841787 841855 842527 842535 842654 842854 843654 844619 844654 844831 844844 844860 845521 845584 845654 846574 846654 846726 846785 846860 847719 847654 847860 848654 850260 850654 850853 851654 850853 851654 852654 853654 857670 857671 857672 857686 859765 860752 860752 860752 860752 860752 860752 860752 860752 860753 861123 861123 861123 861123 861123 861261 861331 861403 862604 862604 862609 862618 862639 862642	841858 842530 842694 843694 844626 844694 845841 845523 845694 845841 846575 846694 846786 847520 847694 849694 850263 850694 850263 850854 851694 852694 852694 853694 854790 855244 855766 856577 86753 860753 860759 860800 861130 861140 861262 861336 861492 862200 862607 862611			65 70 67 71 68 71 70 66 71 70 70 71 71 71 70 66 71 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	65 70 67 71 70 66 71 70 70 66 71 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	U U U	US US US US US US US US US US US US US U
9654 -0583 -0654 -0829 -0849 -1569 -1629	839694 840694 840830 840850 841575 841632 841694	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	71 69 71 70 70 69 68	7 7 7 7 7 7	71 69 71 70 70 69 68	US US	862673 863301 863374 863901 865807 866701 867775 869504	862678 863375 864000 865880 866800 867776	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	70 68 68 71 68 71 70 70	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	70 68 68 71 68 71 70	US US	

 $6\,\%$ S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 50.000

]									
Numero	del titoli		Data illa qu il tito estrut rimbo	uale lo to rsa-	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita itolo	sorteg US	Presorizione - P		Numero	dei titoli		Dat alla q il tito estrat rimbo	uale olo orsa-	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita itolo	sorte US	Prescrizione - P
dal	al		bile			atto	Ultimo	980F	l	dal	al		bile	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		atto	Ultimo	Bor
		G	М	A	М	A	<u> </u>	Pre				G	м	<u>A</u>	M	A	<u>5</u>	P. P.
869539 869545 869571 869575 871211 871215 871222 871222 871224 871254 871254	869548 871212 871219 871224 871249 871263	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70				889361 889390 889501 889750 889854 890221 890817 890848 892501 892847 892867	889365 889394 889600 889857 890818 890850 892600		1 1 1 1 1 1 1 1	69 69 71 67 71 69 69 71 70	777777777777777777777777777777777777777	69 69 71 67 71 69 69 69 71 70	ט ט ט	s
871282 871323 871828 871840 872701 873201 873653 874201 874723 875404	871283 871830 871845 872800 873300 873654 874300 874724 875405		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 67 70 70 71 71 67 71 68 68	77777777777	70 67 70 70 71 71 67 71 68 68	Ui Ui Ui	S		895615 895619 895634 895692 895701 895723 895738 895748 895769 896004	895616 895622 895638 895700 895703 895727 895741			70 70 70 70 68 68 68 68 68	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 68 68 68 68 68		
875801 875847 875871 876404 876411	875848	1 1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 69 69	7 7 7 7	70 70 70 69 69				896201 896313 896616 896619 897697	896300 896624 897700	1 1 1 1	1 1 1 1	71 68 70 70 67	7 7 7 7 7	71 68 70 70 67		TS
876701 879116 879155 879616 879640	876800 879119 879641	1 1 1 1	1 1 1 1	71 69 69 70 70	7 7 7 7	71 69 69 70 70	U	S		898601 899901 899921 899927 899947	898700 899909 899932 899950	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	71 70 70 70 70	7 - 7 - 7 - 7	71 70 70 70 70	U	īS
880003 880113 880185 881528 881534 881551 881802 881831 881841 881860 882013 882203 882218 882227 882263 882295 883701	880097 881529 881556 881803 881844 882014 882205 882220 882230 882268 883800			70 70 69 69 69 69 69 69 69 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	70 70 69 69 69 69 69 69 69 69 70 70	Us			899961 899973 899978 899986 899990 9000012 900029 900038 900078 901801 901964 902031 902057 902068 90268	899976 899979 899988 899992 900010 900015 900036 900052 900079 901900 901965 902034 902059			70 70 70 70 70 70 70 70 70 71 69 68 68 70 70	777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 71 69 68 68 68 70	τ	JS
883701 883821 883839 883851 883853 883882 884101 885310 885322 885347 885347 886153 886176 886318 886322 886369 887401 888233 888251 888253 888290	883800 883823 883841 883852 883857 884200 885323 885350 885350 885356 886145 88619 886326 887500 888234 888270 888293			71 70 70 68 70 71 70 70 70 68 68 68 69 69 71 69 69 69	777777777777777777777777777777777777777	71 70 70 68 70 71 70 70 70 68 68 68 69 69 69 69	טי (S		902639 902657 902666 902689 902697 904079 904086 904100 905340 905395 905836 905906 907801 910701 910831 913187 913601 914535 914661 914674 914684 914694	902642 902660 902674 902690 902698 905948 907900 910800 910833 913190 913690 914663 914677			70 70 70 70 69 69 69 69 67 71 71 68 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 69 69 69 69 67 71 71 71 68 70 70 70	ט ט ט	S

6 % S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 50.000

									_] .									
Nun	nero	dei titoli	-	Dat alla q il tito estrat rimbo	uale olo tto orsa-	della codo deve ur	donza prima la che essere nita citolo	Borteg US		Numero	dei titoli		Dat alla c il tit estra rimb	luale olo tto orsa-	della cedo deve	denza prima la che essere nita titolo	gort	Presorizione - P
dal		al		bile	•		ratto	imo geri		dal	al		bile	B		ratto	Ultimo	oríz
			G	м	A	M		Ultimo	_ _			G	M	A	М	A	<u> </u>	Pree
9147 9147	759	9147 4 3 914764	1 1	1 1	68 68	7 7	68 68			946166 948501	946168 948600	1 1	1	70 71	7 7	70 71	U	3
9148 9148		914812 914836	1 1	1 1	69 69	7	69 69			$948913 \\ 948922$	948925	1 1	1 1	69 69	7	69 69		
9148	373	914874	1	1	69	7	69			948938	948943	1	1	69	7	69		
9151 9166		915200 916647	1 1	1 1	71 70	7	71 70	US		$949739 \\ 949744$	949745		l	70	7	70		
9166		916679	l	i	70	7	70		ì	949748	949751	l î	î	70	7	70		
9192		919209	1	1	69	7	69			949770	949777	1	1	70	7	70		
9192		919234	l I	1	69	7	69		- 1	949795	949800	1	I	70 71	7 7	70 71	TTC	7
9192 9192		919287	1 1	1 1	69 69	7	69	ļ		$953106 \\ 956401$	953193 956500	1 1	1	71	4	71	US US	
9208		920900	ì	i	71	7	71	US	- 1	958275	330300	i	î	70	7	70		,
9210	033	921042	1	1	71	7	71	US	ſ	958283	958286	1	1	70	7	70		
9236		923602	1	1	70	7	70			958289	958292	1	1	70	7	70		
9236 9236		923610	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$			958781 959034	958786 959035	1 1	l l	69 69	7 7	69 69		
9236	312	923629	î	î	70	7	70			959701	959800	î	î	71	7	71	US	}
9236		923632	1	1	70	7	70		ı	959809	959816	1	1	69	7	69		
9236 9236		923642 923650	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7	70 70			959835 959860	959836 959863	$egin{bmatrix} 1 \ 1 \end{bmatrix}$	1 1	69 69	7	69 69		
9236	356	020000	î	i	70	7	70		-	959885	959888	i	î	69	7	69		
9236		923662	1	1	70	7	70			961291		1	1	70	7	70		
9236 9236		$\begin{array}{c} 923670 \\ 923677 \end{array}$	1 1	1 1	70 70	7	70 70			$961802 \\ 961809$		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	70 70	7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$		
9236		923691	i	ì	70	7	70		1	961811	}	ì	ì	70	7	70		
9237		024000	1	1	70	7	70			961854	961855	1	1	70	7	70		
9245 9266		$\begin{array}{c} 924600 \\ 926700 \end{array}$	1 1	1 1	$\begin{array}{c c} 71 \\ 71 \end{array}$	7 7	$\begin{bmatrix} 71 \\ 71 \end{bmatrix}$	US US	1	$962801 \\ 963401$	962900 963500	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	$\begin{array}{c c} 71 \\ 71 \end{array}$	7 7	71 71	US US	;
9316		931674	î	ĺ	70	7	70	UB		964801	964900	1	I 1	71	7	71	US	}
9316		931687	1	1	70	7	70			966901	967000	1	1	71	7	71	US	;
9332 9332		933203	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7 7	69 69			$968701 \\ 970101$	968800	1	1	71	7	71	US US	
9332		933266	î	ì	69	7	69			$970101 \\ 971201$	$\begin{array}{c} 970200 \\ 971300 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	71 71	7	$\left \begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array} \right $	US	
9332		000000	1	1	69	7	69			971801	971900	1	1	71	7	71	ŬŠ	,
9332 9339		933300 933903	1 1	1 1	69 69	7 7	69 69			973033	973035	1	1	70	7	70		
9339		933992	ì	ì	69	7	69			$973040 \\ 973048$		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	70 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{ c c c } 70 & \\ 70 & \\ \end{array}$		
9342		934220	1	1	69	7	69			973084		î	î	70	7	70		
9342 9343	231 221	934250 934323	1 1	1	69 69	7	69 69			973096	050410	1	1	70	7	70		
9343			ì	î.	69	7	69			$973405 \\ 973439$	$\begin{array}{c} 973410 \\ 973442 \end{array}$	1	1 1	70 70	7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$		
9345		934566	1	1	69	7	69		ı	973455	0.0112	î	î	70	7	70		
937 <i>5</i> 9386		938647	1	l	69 70	7	69 70		ŀ	973475	973476	1	1	70	7	70		
9386		938682	1	i	70	7	70			$973486 \\ 973732$	973499 973733	1 1	1 1	70 70	7	70 70		
9394		00040=	1	1	70	7	70		ı	973742	973744	î	î	70	7	70		
9394 9394		$\begin{array}{c} 939435 \\ 939472 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	7 7	70 70			973761 973780	973764	1	1	70	7	70		
9394	99	939500	ī	î	70	7	70			973791	973793	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70 70		
9398		000041	1	1	70	7	70		1	973800		î	î	70	7	70		
9398 9398		939841 939888	1 1	1 1	70 70	7	70 70			973925	973934	1	1	69	7	69		
9398		V00000	î	$\begin{bmatrix} 1 \end{bmatrix}$	70	7	70			$974126 \\ 974152$	974127	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	7 7	70 70		
9401		940110	1	1	69	7	69			974175		i	i l	70	7	70		
9401 9401		940162	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 69	7 7	69 69			975201	975300	1	1	71	7	71	US	
9401		940198	î	î l	69	7	69		1	977101 979717	977200 979718	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	71 69	US	
9402		940300	1	1	71	7	71	US		979769	979776	i l	i	69	7	69		
94070 94320		940800	1	1	71 70	7	71	US		979778	979780	1	1	69	7	69		
9432		943216	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	7 7	70 70			$980101 \\ 981146$	980200 981150	1	1	71	7	71	US	
94412	22	944125	1	1	70	7	70			981146	981164	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	7 7	70 70		
94419 94610		944194	1	1	70	7	70			981180		1	1	70	7	70		
9461		946108 946117	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7 7	70 70			981188 981194	981189	1	1	70	7	70		
94612	29	946130	1	1	70	7	70			981194 981865	981869	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 69		
94613 94614		946136	1	1	70	7	70			981901	982000	1	i	71	7	71	US	
74 014	***		1	1	70	7	70			984806	984813	1	1	70	7	70		
		•					•				ı	- 1	- 1					

6% S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 50.000

Numero dei		il e	Data la qu l titol stratt imbor bile	o o	Scade della) cedola deve e uni al ti	prima Lobe essere Ita tolo	Ultimo sorteggio - US Presentione - P	Numero d	lei titoli	i	Date lla qu l tito estrat imbo bile	iale lo to rsa-	Scade della r cedola deve e uni al ti	rima che ssere ta tolo	mo sorteggio - US
dal	e)	G	M	A	G	A	Ultimo			G	м	A	м	<u>A</u>	Ultimo
984824	984829	1	1	70	7	70		13655	14105	1	1	69			
984856		1	1	70	7	70	T70	14194	14195	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	69 69	1 1	l	
985401	985500	1	1	71	7	71	US	14758 16307		i	i	59	7	59]
986137	986139	l	1	70	7	.70 .71	us	17849		î	î	56	7	56	ĺ
987204	987250	1 1	l l	71 70	7	70	l Co	18254		Ιî	î	68	7	68	
989163	989164 989539	1 1	ì	70	7	70		18733	18734	1	7	70	1		
989538	989562	i	ì	70	7	70	l	18740		1	7	70			
989561 989901	990000	i i	î	71	7	71	US	20707		1	7	70			
991221	230000	î	î	70	7	70		20809		1	1	63	7	63	·
991246	991248	ī	ī	70	7	70		21162	21163	1	7	70			
991261	991267	1	1	70	7	70	1	21167	ł	1	7	70	Į.		ł
991292	991295	1	1	70	7	70		23257	0000	1	7	70		Į .	ì
993101	993200	1	1	71	7	71	US	23264	23265	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	70		ļ .	1
993808		1	1	69	7	69		$23272 \\ 23285$	23286	1	7	70		ļ	ł
993892	993896	1	1	69	7	69		23285	23260	ì	1 7	70			1
994095	994100	1	1	70	7	70	us	23291 23469	23470	l i	li	68	7	68	Į.
997001	997100	1	l	71	7 7	71 71	US	23720	201.0	î	l î	68	7	68	
1000520	1000589	1	1 1	71	7	69	08	24160		\ ī	Ī	69	7	69	1
002597	1002600	1 1	1	69	7	71	US	24167	24169	1	1	69	7	69	
1003801	1003900	l i	li	70	7	70	05	24342	24343	1	1	69	7	69	1
1003909	1003918	ì	i	70	7	70		24502		1	1	70	7	70	
1003917	1003943	i	î	70	7	70	!	24862		1	1	70	7	70	
1003945	1003947	î	l ī	70	7	70		25051	25057	1	7	70		ì	
1004315	1004320	ī	ī	70	7	70		25091	25100	1	7	70	7	69	
1008120	1008122	1	1	70	7	70		26055	26056	1	1 7	69	'	09	
1008131	1008132	1	1	70	7	70		26138		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	4	70			1
1010001	1010100	1	1	71	7	71	US	26141		i	7	70			
1010542		1	1	70	7	70		26149 26317	26318	î	l i	70	7	70	1
1010549		1	1	70	7	70		27457	20010	\ î	î	63	7	63	
1010570	1010574	1	1	70	7	70		27552		l î	7	70		1	
1010590	1010591	1	1 1	70	7	71	US	27555		1	7	70			
1014801 1015201	1014900	1 1	1	71	7	71	US	27579		1	7	70			
1016901	1015300 1017000	i	l î	71	7	71	ÜS	27581	ļ	1	7	70	Ì	ł	
1021101	1021200	i	l î	71	7	71	US	27592		1	7	70	\	1	
1021471	1021481	l î	ī	71	7	71	US	27595			7	70	1		1
1024601	1024700	1 î	1	71	7	71	US	27657			7		- 1		1
1024813	1024815	1	1	70	7	70		27672	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7			1	
1025607	1025668	1	1	71	7	71	US	27695	27806	i	1 7				1
1029223	1029224	1	1	70	7	70		27805	27800	li	7			ì	
1029266		1	1	70	7	70		28693 28744	28745	1 .	1 7				
1029271		1	1	70	7	70		28778	20140	i	i	1 1		70	
1029292	1029294	1	1	70	7	70		28792		li	7	70	1	.	
1029298 1030101	1029300			70 71	7	70	US	28794	28795	1	7				
1030101	1030200 1031226	1 1	1	70	7	70		32301	32350		1			71	
1031217	1031226	1	1	71	7	71	US	33101	33150		1			71	
1032535	1031900	1	li	70	7	70	-	33801	33850		1			71	
1035419	1035470	î	î	71	7	71	US	34001	34050		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$			71	
1035912	1035924	l	î	71	7	71	US	34507	34544		li		_	71	
1038606	1038640	î	î	71	7	71	US	34701	34750		li		_	71	
1040001	1040100	î	ĺ	71	7	71	US	34901	34950 35250		li		_	71	
1041601	1041700	1	1	71	7	71	US	35201 35951	36000		î		7	71	
1042268	1042274		1	71	7	71	US	35951 36251	36300		î		7	71	
1047501	1047600	1	1	71	7	71	US	36869	36900		1		7	71	
}			ļ	ļ	l	ı	J	37101	37105		1			71	
								37127	37200				7	71	
	TITO		TF	EUU (በበበ			38551	38600	1	1	1 -	7 7	71 70	
770	1110	_			∪∪∪ 7	⊢ 54	P	39503 39647	39504 39650	1		69	7	69 69	Ì
$\begin{array}{c} 770 \\ 2454 \end{array}$	0455	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	54 52	7	52		39668	39669		1			69	1
$\begin{array}{c} 2454 \\ 2572 \end{array}$	$2455 \\ 2573$		li	65	7	65		40005	1	1			1 .	69	1
2681	2573	1	1	59	1 7	59		40060	40000	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1		1	69	
3460		1	1	64		64		40064	40066	i	li		_ i	70	1
3705		li	li	50	1	50	_	40119		li	î			70	1
10155	10162		l i	68		68		40132	1	1 *	٠, ٠	1	1 '	1	- 1

6 % S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 50.000 E DI L. 500.000

Numero			Dai alla d il tit estra rimb bil	quale olo tto orsa-	della cedo deve ui al	denza prima la che essere nita titolo ratto	Borteg US			dei titoli	-	Datalla qui il tito estrat rimbo bile	uale do to rsa-	della cedo deve u al 1	denza prima la che essere nita itolo ratto	sorteg US
dal	e]	G	м	A	M	A	Ultimo — Proscriz		dal	al	G	М	A	M	A	Ultimo
40139				70		70			43616			1	61			
40139		1 1	1 1	$\begin{vmatrix} 70 \\ 70 \end{vmatrix}$	7 7	$\begin{vmatrix} 70 \\ 70 \end{vmatrix}$	1		43016 44075	44076	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61	7 7	61 61	
40158		1	1	70	7	70	i	ı	44092		1	1	61	7	61	
40173	40174	1	1	70	7	70	i	1	44151	44200	1	l I	71	7	71	Įτ
40322 40442		1 1	1 1	66 68	7 7	66 68	ļ		$44228 \\ 44277$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	68	
40491		î	î	68	7	68		ĺ	44320		î	ı î	60	7	60	
40611		1	1	70	7	70			44401	44450	1	1	71	7	71	-
$40627 \\ 40649$		1 1	1 1	70 70	7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		i	44459 44747	44500	1 1	1 1	$\begin{array}{c c} 71 \\ 69 \end{array}$	7 7	71 69	
40655		î	i	70	7	70			44756		î	i	69	7	69	
40676		1	1	70	7	70		i	44761		1	1	69	7	69	
40685 40689		1 1	1	70	7	70		l	44937 44974		1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68 68	7 7	68	
40696		i	ì	70	7	70		1	44981		i	î	68	7	68 68	
40698		1	1	70	7	70			44990		1	1	68	7	68	Ì
40707 40781		l 1	1 1	67	7 7	67 67			45027		1	1	66	7	66	
40795		î	ì	67	7	67		1	45054 45101	45150	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	66 71	7 7	66 71	ι
40954		1	1	70	7	70			45306		1	1	63	7	63	`
40963 40973		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	70	7	70 70		ł	45337 45449	45450	1	1 1	63	7	63	Ι,
40982		i	ì	70	4	70			45701	45450 45750	1 1	1	$\frac{58}{71}$	7	$\begin{array}{c c} 58 \\ 71 \end{array}$] T
41151	41200	1	1	71	7	71	$\mathbf{U}\mathbf{S}$	ľ	46425		1	1	66	7	66	
41289 41303		$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	1	68 58	7 7	68 58	P		46558		1	1	57	7	57]]
41520		i	ì	69	7	69	r		$\frac{46603}{46633}$	•	1 1	1	67 67	7	67 67	
41536	41 5 4 5	1	1	69	7	69			46692		1	1	67	7	67	
41546 41551	$41547 \\ 51552$	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1 1	69 69	7	69 69		l	$46741 \\ 46801$	46050	1	1	68	7	68	.
41558	01002	i	ì	69	7	69		l	47110	46850	1 1	1 1	$\begin{array}{c} 71 \\ 69 \end{array}$	7 7	71 69	U
41568	41570	1	ļ	69	7	69		l	47114		1	1	69	7	69	
41575 41585	41576	$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	1 1	69 69	7 7	69			47119 47146		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 69	7	69	
41639	41640	1	l	67	7	67			47159	47162	i	i	69	7	69 69	
41747 41867	41889	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1 1	67	7 7	67	TTO	l	47203	4=20=	1	1	70	7	70	
41912	41913		1	69	7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 69 \end{vmatrix}$	US	l	$47222 \\ 47231$	$rac{47227}{47232}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7	70 70	
42000		1	1	69	7	69			47250	±1202	i	i	70	7	70	
$42073 \\ 42087$	42096	1 1	l l	68 68	7 7	68		l	47268		1	1	70	7	70	
42301	42350	ı i	î	71	7	$\begin{bmatrix} 68 \\ 71 \end{bmatrix}$	US	ļ	47270 47291		1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	7 7	70 70	
42395 42479	42400	I	1	71	7	71	US	ŀ	47413		î	î	65	7	65	
42576		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{c} 66 \\ 64 \end{array}$	7	66 64		1	47443 47448		1	1	65	7	65	
42610		1	1	65	7	65			47472		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	65 65	7 7	65 65	
42622 42625		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	65 65	7	65			47501	47600	1	1	71	7	71	U
42951	43000	' i	1	65 71	7	65 71	US		47701 47954	47800	1	1	71	7	71	Ŭ
43201	43350	1	1	71	7	71	$\ddot{ ext{US}}$		47957	i	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	69 69	7 7	69 69	
43412 43430	ĺ	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$]]	70 70	7 7	70		ľ	47965	/=0.0	1	1	69	7	69	
43455		î	1	70	7	70 70			47983 48118	47985	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	69	7	69	
43458		1	1	70	7	70			48149		1	1 1	67 67	7 7	67 67	
43468 43480	ļ	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	1 1	70 70	7	70 70		1	48210	48211	1	1	70	7	70	
43492	43495	i	$\frac{1}{1}$	70	7	70			48241 48255	48256	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70	7	70	
43497	43498	1	1	70	7	70		1	48271	10200	1	1	70 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70	
43508 43511	ļ	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	70 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70			48276		1	1	70	7	70	
43517	43521	1	i	70	7	70 70			48300 48469	48470	1	1	70	7	70	
43534		1	1	70	7	70			48508	40470	1 1	1 1	$\begin{array}{c c} 64 \\ 62 \end{array}$	7	64 62	
43556 43558		1	1	70	7	70			48571	.	1	1	62	7	62	
43574	43575	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 70 \\ 70 \end{array}$	7 7	70 70			48701 48938	48750	1	1	71	7	71	U
13579	43581	1	1	70	7	70			48938 49093		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	60 59	7 7	60 59	P
43583 43593		1	1	70	7	70			49111	49113	1	i	70	7	70	-
13595	43596	i	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70 70			49126 49136		1 1	1	70	7 7	70 70	

6 % S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 500.000

Numero de	ei titoli ————————————————————————————————————	í	Data lia qu l tito strat imbo bile	iale lo to	Soad della ; cedoli deve (uni al ti estr	prima s che essere ita tolo	Ultimo sorteggio - US Prescrizione - P	Numero de	i titoli	i	Date lla q l tite estrat rimbe bile	uale olo orsa-	Scade della cedola deve uni al ti estra	prima che essere ita tolo atto	Ultimo sorteggio - US
		G	M	A	М	A	T A GIF			G	М	A	м	A	d
49158		1 1	1 1	70 70	7	70 70		55976 56024	55978	1 1	1	69 68	7 7	69 68	
49174 49201 49305 49346	49300	1 1 1 1	1 1 1	71 69 69	7 7 7 7	71 69 69	US	56039 56069 56085 56138	56040	1 1 1 1	1 1 1 1	68 68 68 69	7 7 7 7	68 68 68 69	ļ.
49356 49367	i	ì	i	69	7	69		56183	56184	1	1	69	7	69	
49397		1	1	69	7	69		56420 56487	56423	1 1	1 1	64	7	64 64	
49416	49418	1 1	l l	64 68	7 7	64 68		56696	56697	ì	i	65	7	65	
49533 50001	50002	ì	1	69	7	69		56814	56825	1	1	67	7	67	
50095		ì	1	69	7	69		56901	56950	1	1 1	71	7	71	U
50117	50140	1	1	71	7	71	US US	57001 57222	57050 57224	1 1	i	69	7	69	0.
50142	50167	l l	1	71 70	7	71 70	000	57227	57229	î	î	69	7	69	1
50304 50313		l l	1 1	70	7	70		57274		1	1	69	7	69	
50315		i	î	70	7	70	i	57277		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7	69	
50317		1	! <u>I</u>	70	7	70	116	57280 57289		1 1		69	7	69	
50401	50500 50970	1 1	:] 1	71 70	7	71 70	US	57289 57300		li	i	69	7	69	
50869 50880	50870	i	1 1	70	7	70		57310	57311	1	1	70	7	70	1
50882		î	1	70	7	70		57355	57356	1	1	70	7	70	
50947	50951	1	1	65	7	65		57361 57376	57377	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7	70	
50988		1	1 1	65 68	7 7	65 68	į 1	57409	01011	i	1	69	7	69	
51048 + 51128		l	1 1	68	7	68	j l	57436		1	1	69	7	69	U
51293		i	i	60	7	60	P	57651	57700	1	1	71	7	71 67	"
51310		ī	1	61	7	61	P	57710			1	67	7	67	1
51528	51536	1	1	65	7	$\begin{array}{c c} 65 \\ 64 \end{array}$		57800 57922		i	i	70	7	70	1
51608 51851	51900	l 1	1 1	64	7	71	US	57963		1	1	70	7	70	1
51922	01300	ì	î	60	7	60	P	58036		1	1 1	68	7	68	
51929	51930	1	1	60	7	60	P	582 3 5	58650	1 1	1	70	7	71	U
52174	52200	1	1	71	7	71 64	US	58601 58736	00000	i	î	58	7	58	P
52484 52903		1 1	1 1	64	7	66		58751	58800	1	1	71	7	71	U
53067		Î	1	67	7	67		58889		1	1	60	7	60	"
53096		1	l	67	7	67		58907 58921		1 1	1	67	7	67	
53164		1	1	68	7	68	1	58921 59051	59100	i	î	71	7	71	U
53187 53191	53192	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	7	68		59368		1	1	65	7	65	F
53801	.95182	l i	1	69	7	69		59431	F0=40	1	1 1	55 70	7	55 70	"
53811		1	1	69	7	69	_	59534 59542	5 9 540	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70	7	70	
53937	53938	1	1	57	7	57	P	595 1 2 59550		1	1	70	7	70	
54101 54128	54103 54129			70	7	70		59610	59613	1	1	67	7	67	1
54182	04148	1	ì	70	7	70		59727		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	66	7	66	
54184		1	1	70	7	70	TTO	59739 59957	60000	1	1	71	7	71	U
54201 54461	54250	1	1	71	7	71 63	US	60117	55003	1	1	68	7	68	1
54461 54489		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	63	7	63		60141	00000	1	1 1	68	7	68	U
54505	54506	1	1	68	7	68		60228	60300 60339	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	71	7	71	U
54547		1	1	68	7	68		60326 60522	00000	î	1	70	7	70	1
54558 54580		1	1	68	7	68 68		60531	-	1	1	70	7 7	70	1
54600		1	1 1	68	7	68		60537		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70	
54654	54655	li	l		7	67	_	60543	60552	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70	7	70	
55128		1	1	61	7	61	P	60551 60575	00002	î	1	70	7	70	
55219 55224		1	1		7	63		61365		1	1	70	7	70	
552 34 55 497		1			7 7	65		61367		1	1 1	70	7	70	
55530	1	1	1		7	64		61533	61539	1 1	1	70	7	70	1 _
55626	1	î	î	1	7	66		61538 61651	01000	l î	1	60	7	60	F
55694	[1	1	57	7	57	P	61769		1	1	70	7 7	70 67	
55740 55749		1 1	1		7	68		61901		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67	7	67	
55801	55850	1 1	1 1		7	71	TT0	61933		1 1	1	67	7	67	
55921		i			7	69	1	61936 62075		î	î	68	7	68	}
55951	1	1			7	69	1	02010		1	1	1	1	j.	1

6 % S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 500.000

Numero dei			Date alla q il tito estrat rimbo bile	uale lo to	della cedol deve un al t	lenza prima la che essere lita itolo eatto	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Numero d	lei titoli		Date alla quil il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo atto	sorteggio US
del	<u>al</u>	G	М	A	M	A	Ultimo =	QAI.		G	м	A	M	A	Ultimo
62662		1	1	62	7	62		71201	71300	1	1	71	7	71	US
62670 62719		1		62 58	7	62	<u> </u>	71611 71627	$71612 \\ 71629$	1 1	1 1	67	7	67	
62722	62723	1	l i	58	7 7	58 58	P P	71716	71029	i	1 1	67	7	67	
62951	63000	î	l î	71	7	71	ŪS	71901	72000	l î	î	71	7	71	US
63073	55555	٠ī	lī	64	7	$6\overline{4}$	00	72201	72300	ĺ	ĩ	71	7	71	ÜŠ
63201	63300	1	l	71	7	71	US	72701	72800	1	1	71	7	71	US
63434		1	1	67	7	67	}	72856		I	1	65	7	65	
63436		1	1	67	7	67		72863	#9600	ļ	1	65	7	65	
63438 63538	63539	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	67	7	67		73401 73985	73600	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	71 64	7	71	US
63556	00000	l i	1	65	7	65 65		74007		ì	1	70	7	64 70	
63877	63878	i	î	69	7	69		74044		i	î	70	7	70	
63890		1	1	69	7	69		74101	74200	ī	ī	71	7	71	US
63901	64000	1	1	71	7	71		74311		1	1	68	7	68	
64017	64019	1	1	70	7	70	US	74313		1	1	68	7	68	
64036 64059		1	1	70	7	70	1	74342		1	1	68	7	68	
64072		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 70 \\ 70 \end{vmatrix}$	7	70		74358 74363		1	1	68	7	68	ŀ
64074	64077	i	i	70	7	70	i	74363 74381	74387	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	68 68	7	68 68	1
64101	64200	î	l ī	71	1 7	71	US	74442	14001	î	l î	66	7	66	ľ
64401	64500	1	1	71	7	71	ŭŝ	74479		î	l ī	66	;	66	
64901	65000	1	1	71	7	71	US	74497		l	1	66	7	66	
65017		1	1	68	7	68		74519		1	1	64	7	64	
65034 65090		1	1	68	7	68		74528		1	1	64	7	64	
65143		1	1	68	7 7	68		74549		1	1	64	7	64	
65189		î	i	70	1 7	70		$74552 \\ 74650$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	64	7	64	
65197		î	î	70	7	70		74661		i	1	68	7	68	
65342	65376	1	1	71	7	7Ĭ	us	74664		l î	î	68	7	68	
65450		1	1	57	7	57	P	74761		l ī	1	68	7	68	1
65589	05050	1	1	64	7	64	l	74765	74766	1	1	68	7	68	1
65657 65744	65658	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	1	65	7	65		75205]]	1	70	7	70	1
65746		i	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	63 63	7	63		75212	77.400	1	1	70	7	70	
65797		î	ŀî	63	7	63	ļ	75419 75650	75433	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	71	7	71	US
65856		1	l	68	7	68		75701	75800	i	i	70 71	7	$\begin{vmatrix} 70 \\ 71 \end{vmatrix}$	US
66001	66018	1	1	70	7	70		76017	76018	li	i	67	7	67	05
66021	66022	1	I	70	7	70		76433		ī	ī	70	7	70	
66041 66512		1	1	70	7	70		76680	76682	1	1	64	7	64	Į.
66523		1 1	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	67 67	7	67	i	76998		1	1	56	7	56	P
66535	66536	î	l i	67	7	67		77404		l i	1	69	7	69	
66593	0000	ī	ī	67	7	67		$77492 \ 77504$	77505	1	1	69	7	69	
66661	66662	1	1	69	7	69		77704	11000	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	67	7 7	67 66	
66675	66676	1	1	69	7	69		77764		i	î	66	7	66	1
66680 66791		1	1	69	7	69		77927	77928	1	ī	68	7	68	
66868		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	69	7	69		77962		1	1	68	7	68	
66889	66896	i	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7	69 69		77988	=010=	1	1	68	7	68	
67412	67415	î	ı	69	7	69		78104 78112	78105	1	1	70	7	70	
67438	67440	1	ī	69	7	69	1	78123		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70	7	70	1
67486		1	1	69	7	69	1	78140		1	1 1	70	7	70 70	
67588	67589	1	1	62	7	62		78159		i	l i	70	7	70	
67670 67682	67671	1	1	61	7	61	P	78169		Ī	ĺī	70	7	70	ŀ
67908	67920	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	61	7	61	P	78184		1	1	70	7	70	
68058	68060	1	1 1	61	7 7	61	P	78196	78198	1	1	70	7	70	:
68080	00000	î	i	69	7	69		78200	50000	1	1	70	7	70	
68547		i	l î	66	7	66		78206	78209	1	1	67	7	67	
68585		î	Î	66	7	66		78257 78267		1	1	67	7	67	
68985		1	1	68	7	68		78323		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	67	7	67	ъ
69080		1	1	63	7	63		78688		i	1 1	$\begin{array}{ c c c } & 61 \\ & 61 \end{array}$	7 7	61 61	P
69087		1	1	63	7	63		78739		lì	î	62	7	62	r
70711 70753	∏ ∩∏E0	1	1	62	7	62		78779		î	Î	62	7	62	
70753	70756 70761	1	1	62	7	62		78786		î	i	62	7	62	
	10101	1	1	62	7	62	Ī	78818						63	
70764		1	1	62	7	62		78840		1	1	63	7	03	

6% S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 500.000

					 -											,	
Numero	dei titoli		Dat alla q il tito estrai rimbo	uale olo tto	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita itolo	sorteg US	Prescrizione - P	Numero	dei titoli		Date alla quil il tito estrat rimbo	uale lo to	della cedol deve	lenza prima a che essere ita	sorteggio US	Prescrizione = P
dal	al		bile			atto	Ultimo	BOL	لمة	al		bile			itolo atto	Ultimo	Morris
		G	М	A	M	A	<u> </u>	Pre			G	М	A	м	A		<u> </u>
50100	79192	1	1	66	7	66	11		OCKAL	00570		١,	60	7	60		
79189 79300	19192	i	1	69	7	69			86577 86750	86578	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7	68 66		
80120		1	1	70	7	70			87101	87200	1	1	71	7	71	US	S
80130	00907	1	l	70	7	70			87228		1	1	69	7	69		
80301 80308	80305	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7 7	$\begin{vmatrix} 70 \\ 70 \end{vmatrix}$			87258 87284		1 1		69 69	7	69	Ì	
80345	1	î	l î	70	7	70			87286		i	î	69	7	69		
80361		1	1	70	7	70			87326		1	1	70	7	70		
80366	80367	1	1	70	7	70			87342	1	1	1	70	7	70		
80380	90551	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70 63	7	70 63			87347 87359	87360		1 1	70	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	70 70	1	
$80548 \\ 80644$	80551	î	i	70	7	70			87362	07300	Î	i	70	7	70		
80699		ī	1	70	7	70			87367		1	1	70	7	70	ļ	
80801	80900	1	1	71	7	71	US	3	87372		1	1	70	7	70		
81034		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7	68			87387 87659		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 62	7 7	70 62		
$81099 \\ 81258$		1	li	66	7	66			87885	87886	i	l î	66	7	66		
81288		ì	ĺ	66	7	66			87974		1	1	67	7	67		
81517		1	1	68	7	68			88383	88384	1	1	68	7	68		
81548		1	1 1	68	7 7	68 68			88628 88696	88697	1 1		65	7	65 65		
$81561 \\ 81626$		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	67	7	67			88884	88091	l i	i	64	7	64		
81650		l î	Î	67	7	67			89016		1	1	69	7	69		
81699		1	1	67	7	67]		89030		1	1	69	7	69		
82008	00000	1	1	70	7	70			89070 89320		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7 7	69 68		
$82022 \\ 82031$	82023	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7 7	70 70			89350	89351	i	lì	68	7	68		
82034		ì	î	70	7	70			89475		1	1	67	7	67		_
82038	82040	1	1	70	7	70			89501	89600	1	1	71	7	71	U	S
82045		1	l I	70	7	70		1	89793		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	64	7	64		
$82217 \\ 82274$	82275	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7	70 70		1	89885 89895		li	l i	69	7	69		
82279	02210	l i	î	70	7	70			90801	90900	ī	1	71	7	71	U	S
82434	_	1	1	68	7	68			91295		l I	I	66	7	66		
82515	82516	1	1	69	7	69			91414 91484		1 1		69	7	69 69		
$82781 \\ 82820$	1	1 1	l l	69 69	7 7	69 69			91604	91623	ì	ì	62	7	62		
82856		î	Ī	69	7	69			91701	91750	1	1	71	7	71	U	S
82863	82865	1	1	69	7	69			91930		1	1	67	7	67		
82867 82886	82868	1	1 1	69 69	7 7	69			91934 91937		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67	7	67	}	
82924		1	1 1	69	7	$\begin{array}{ c c } 69 \\ 69 \end{array}$			91940	1	ī	ī	67	7	67		
82944		1	1	69	7	69			91958	91959	1	1	67	7	67		
82971		l	1	69	7	69			91978		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67	7	67		
82978 83001	83100	1 1	1 1	69 71	7 7	$\begin{array}{c} 69 \\ 71 \end{array}$	us		$91984 \\ 92118$		1	l	70	7	70		
83213		1	i	69	7	69	25		92125		1	1	70	7	70		
83244	83245	1	1	69	7	69			92154	00150	1	1	70	7 7	70 70		
$83284 \\ 83301$		1 1	1 1	69 70	7	$\frac{69}{70}$			$92171 \\ 92183$	92172	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	7	70		
83335		1	1	70	7	70			92245	92247	1	1	67	7	67		
83347		1	1	70	7	70			92291		1	1	67	7	67	1 174	o o
83354	83360	1	1	70	7	70			$92301 \\ 92540$	92400	1 1	1 1	63	7	71 63	U	0
83367 83369		1 1	1 1	70 70	7 7	70 70			92540 93037	1	i	li	68	7	68		
83384		1	1	70	7	70			93058	93061	1	1	68	7	68		
83386	-83387	1	1	70	7	70		ı	93104	1	1	1	70	7	70		
83398	00404	1	1 1	70	7	70			$93108 \\ 93114$		1 1	1 1	70 70	7 7	70		
$83733 \\ 83824$	83734	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c} 69 \\ 58 \end{array}$	7	69 58	P		93114		Î	li	70	7	70		
83901	84000	i	i	71	7	71	ŪS		93153		1	1	70	7	70		
84115	84116	1	1	68	7	68		l	93164		1	1 1	70 70	7	70 70		
84164	05050	1	1 1	68	7	68	US	į	93166 93180		1 1	1 1	70	7	70		
85601 85801	85650 85850	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	71 71	7	71 71	US		93190		1	1	70	7	70		
85854	85888	i	î	71	7	71	ÜŠ		93192	222.5	1	1	70	$\frac{7}{7}$	70	US	2
86280		1	1	69	7	69			93844	93845 93900	1 1	l l	71 71	7	71 71	US	3
86538 86554	86555	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	68 68	7 7	68 68			$93847 \\ 94078$	94090	i	i	71	7	71	ŬŜ	3
-0000 4	อบอออ	-		90	'	30		l	020.0]							

6 % S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 500.000

Numero de	al	.[Dat alla q il tit estra rimbe bile	uale olo tto orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo atto	sorteg US	Prescrizione - P	Numero d	el titoli		Dat alla q il tito estrat rimbo bile	ualo olo tto orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essero ita itolo atto	eorteg
(;		G	М	Δ	M	A	Ultimo	Preec			G	М	A	M	A	Ultimo
04500									100-					_		
94530 94547	94550	1 1	1 1	67	7	67 67		ļ	$102119 \\ 102121$		1 1	1 1	70 70	7 7	70 70	
94553	94554	1	Ī	67	7	67		- 1	102125		î	Î	70	7	70	
94625		1	1	65	7	65		1	102141	102142	1	1	70	7	70	
94629		1	1	65	7	65	_	1	102145	102146	1	1	70	7	70	
94762 94868		1 1		58 66	7 7	58	P	1	102151		1	1	70	7	70	
94875		ì	1	66	7	66		ĺ	102176 102401	102500	1 1	1 1	70 71	7 7	70 71	
94884	94885	î	î	66	7	66		ľ	102782	102300	i	i	67	7	67	
94934		1	1	69	7	69	ļ	- 1	102787		ī	ī	67	7	67	
94942	94943	1	1	69	7	69	!		103164		1	1	64	7	64	
95147 95155		1	l	70	7	70	! [1	103201	103300	1	1	71	7	71	
95171	95172	1 1	1 1	70 70	7	70 70			103406 103469		l	1	70	7	70	
95174	00112	î	ì	70	7	70] 	1	103409	103474		1	70 70	7	70 70	1
95188		ì	ì	70	7	70		l	103709	100474	ì	î	66	7	66	
95320		1	1	68	7	68	1		104101	104200	î	î	71	7	71	1
95339		1	1	68	7	68			104377		1	1	60	7	60	
95687 96211		l	1	67	7	67			104759		1	1	59	7	59	
96214		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	7	68 68			$104796 \\ 104812$	104813	l I	1 1	59 70	7 7	59	1
96259		ī	î	68	;	68			104816	104817	ì	1	70	7	70 70	
96492		1	1	61	7	61	P		104829	10101	ī	î.	70	7	70	
96507	00505	1	1	64	7	64	_		104833		1	1	70	7	70	
$96794 \\ 97201$	96795 97300]	60	7	60	P. 770		104835	104837	1	1	70	7	70	
97423	97424	î	l I	71 70	7 7	71 70	US		$104850 \\ 105221$		l	1	70	7	70	
97436	0.121	i	î	70	7	70			105297		l l	1 1	70 70	7	70 70	
97445	97446	1	1	70	7	70			105411	105413	i i	1	70	7	70	ļ
97547 97711	97548	1	1	66	7	66			105418	105422	1	ī	70	7	70	
97770		1 1	<u>1</u>	69	7	69			105440		1	1	70	7	70	
97809		1	1 1	69 66	7 7	69 66		i	$105455 \\ 105459$	105460	I I	1	70	7	70	
97920		ì	i	70	7	70			105459	$\frac{105460}{105467}$	l I	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	7	70	
97958	97960	1	l	70	7	70			105487	103407	l	1	70	7	70 70	
97996 98051		1	1	70	7	70			105494		î	î	70	7	70	ļ
98112		1	1	65	7	65			105901	106000	1	1	71	7	71	
98127		î	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70 70		l	106169	100000	I	1	61	7	61	
98132		ì	î	70	7	70			$106401 \\ 106619$	106600	1	1	71	7	71	
98150	98152	1	1	70	7	70			106702	106710	l I	1	69 66	7	69 66	
98301 98593	98400	1	1	71	7	71	US	1	106712	106713	î	î	66	7	66	
98789	98790	$\frac{1}{1}$	1 1	55 70	7	55 70	P	- 1	106726	106729	1	1	66	7	66	
98793	20,00	ì	l	70	7	70			$\frac{106759}{107015}$		I	1	66	7	66	
98801	98900	1	1	71	7	71	US		107013		1 1	1	63 59	7	63	
99449 99464	0040=	1	1	68	7	68			107465	107467	1	1	64	7	59 64	
99464 99484	99465	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	68	7	68			107482	107484	î	î	64	7	64	
99492	99493	1	1 1	68 68	7 7	68 68			107508		1	1	70	7	70	
99601	99700	i	i	71	7	71	US		$\frac{107522}{107526}$	107505	1	I	70	7	70	
99821		1	1	70	7	70	6.0		107526	107527	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	70	7	70	
99825 99843	99826	1	1	70	7	70			107543		ı l	1	70 70	7 7	70 70	
99843		l l	1	70	7	70			107584		\mathbf{i}	i	70	7	70	
99861		1	1 1	70 70	7	70 70			107589		1	1	70	7	70	
99865	99866	ì	ì	70	7	70		1	107596 107708		1	1	70	7	70	
100766		1	1	60	7	60	P		107708		I	1	65	7	65	
100918	100921	1	1	65	7	65	^	- 1	108052		1 1	$\frac{1}{1}$	70 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70	
100938 101301	101400	1	1	65	7	65			108101		1	1	67	7	70 67	
101301	101400 101439	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	71	7	71	$\mathbf{u}\mathbf{s}$		108109	108110	i	ì	67	7	67	
101634	101499	1	1 1	$\begin{array}{c c} 65 \\ 62 \end{array}$	7	$\begin{array}{c c} 65 \\ 62 \end{array}$		ł	108188		1	ī	67	7	67	
101805	101806	i	i l	70	7	70			108371		1	1	64	7	64	
101836	-	1	î	70	7	70			$\begin{array}{c c} 108672 \\ 108821 \end{array}$		1	1	68	7	68	
101841		1	1	70	7	70			109004	,	l l	1	68 67	7 7	68	
101857 101862		1	1	70	7	70			109045		1	1	67	7	67 67	
101862		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 66	7	70			109056		i	î	67	7	67	
		•	-	oo	7	66		- 1	109259	109260	1	1	66	7	66	

6 % S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 500.000

Numero	del titoli		Data alla q il tito estrati imboi bile	uale do to rsa-	della cedol deve un al t	enza prima a che essere ita itolo atto	sortee US	Prescrizione = P	_	Numero de	el titoli al	:	Date illa qualitation ll tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	Scadella cedole deve con unital ti	prima s che essere ita tolo	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Usumania
(IRI	-	G	м	A	м	A	Ultimo	Pres				G	M	A	M	A	Ultimo Prescriz
109440 109442 109509 109512		1 1 1	1 1 1 1	68 68 70 70	7 7 7 7	68 68 70 70				117149 117228 117307 117400	117229	1 1 1	1 1 1	65 67 69 69	7 7 7 7	65 67 69	
109559 109564 109592 109781 109797 110272 111163	10 9 593 10 9 800 111164	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 63 63 56 57	7 7 7 7 7 7	70 70 63 63 56 57	I			117656 117676 117699 117738 117752 117770 117801	117658 117679	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	69 69 69 67 67 67 71	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	69 69 67 67 67 71	US
111244 111247 111303 111388 111394 111481 111519	111245 111482 111520			69 69 67 67 67 62 67 67	7 7 7 7 7 7 7	69 69 67 67 67 62 67 67				118202 118204 118211 118213 118220 118226 118253 118354	118254	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70 69	7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 69	
111560 111605 111639 111642 111676 111875 111901	111562 111643 112000	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	67 63 63 63 63 68 71	7 7 7 7 7 7	67 63 63 63 63 68 71	ט	īS		118360 118367 118395 118726 119069 119075 119084	118361 118370 118396 118728 119070 119078	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	69 69 69 56 63 63	7 7 7 7 7 7	69 69 69 56 63 63 63 68	P
112117 112509 112537 113021 113201 113708 113913 114308	112118 112510 113063 113300 113709			66 67 67 71 71 68 69 64	7 7 7 7 7 7 7	66 67 67 71 71 68 69 64 71	ט			119114 119535 119540 120001 120136 120214 120233 120272 120623	119545 120050 120231 120250	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	68 68 68 71 58 71 71 56 66	7 7 7 7 7 7 7	68 68 71 58 71 71 56 66	US P US US P
115201 115519 115550 115558 115570 115623 115631 115640 115659 115678	115300			71 69 69 69 68 68 68 68 68	777777777777777777777777777777777777777	69 69 69 69 68 68 68 68		17		121203 121211 121246 121257 121294 122564 122818 122910 122915	121263 122569 122916			69 69 69 69 69 67 64 70	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	69 69 69 69 67 64 70	
115726 115726 115733 115797 115927 115952 115971 115979 115979	115798 115972 115975 115981 115997			68 68 68 69 69 69 69 69	777777777777777777777777777777777777777	68 68 68 69 69 69 69 69				122934 122968 122980 122984 122991 123178 123201 123601 124001	123300 123700 124100	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		70 70 70 70 70 67 71 71	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 67 71 71 71	US US US US
116032 116267 116342 116705 116722 116783 116799	116033 116343 116784	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	69 64 62 69 69 69 69	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	69 64 62 69 69 69 69				125601 126156 126185 126695 127001 127201 127634 127901	125700 126157 126192 127100 127300	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	71 66 66 69 71 71 67 71	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	66 66 69 71 71 67 71	US US US
116905 116907 116913 116947 116951 116971 116977 117001	117100			70 70 70 70 70 70 70 71 65	7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 71 65	Ę	JS		128005 128032 128041 128102 128130 128179 129632 129665	128007	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	65 65 65 67 67 67 64 59	7 7 7 7 7 7 7	65 65 65 67 67 67 64 59	P

6 % S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 500.000

Numero dal	dei titoli	-	Dat lalla (il tit estra rimb bile	quale olo tto orsa-	della cedo deve u	denza prima la che essere nita titolo ratto	eorteg US	Prescrizione – P	Numero	dei titoli	-	Dat alla q il tit estra rimbe bile	uale olo tto orsa-	della cedo deve ui al	denza prima la che essere nita titolo ratto	sorteg US
da:		G	M	A	M M	A	Ultimo	Presc	dai	8.1	G	М	A	M	A	Ultimo
190701	190000	_		 	_	_,			7000					_		
129701 130064	129800 130065	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	71 68	7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 68\end{array}$	US	·	$\frac{135738}{136011}$		1 1	1	58 70	7	58 70	P
130501	130600	1	1	71	7	71	US	: [136081		1	1	70	7	70	
130642		1	1	63	7	63	1	ŀ	136088		l I	1	70	7	70	_
130777 130901	13 1000	1 1	1 1	64	7	64 71	us	. 1	$\frac{136223}{136309}$	136313	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	59 70	7 7	59 70	P
131063	101000	lî	î	66	7	66		1	136317	130313	i	ī	70	7	70	
131075		1	1	66	7	66			136320		1	1	70	7	70	
$131100 \\ 131222$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	66	7	66		ŀ	136326			1	70	7	70	
131236	131237	1	1 1	70 70	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	70 70		- 1	$\begin{array}{c} 136328 \\ 136345 \end{array}$		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	70 70	7	70	
131296	131297	Î	Î	70	7	70			136367	136368	Î	î	70	7	70	,
131322	131324	1	1	66	7	66		- 1	136387	136388	1	1	70	7	70	
131338 131428		1	1	66	7	66		- [136392		1	I	70	7	70	
131428	131493	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	l l	65 65	7	65 65			136421 136451		$egin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68 68	7	68 68	
131751	131792	l i	î	71	7	71	US		136459	136461	1 1	î	68	7	68	
131928		1	I	64	7	64		ľ	136635	136636	1	1	70	7	70	•
131974 132078		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	64 64	7	64		ı	136650		1 1	1	70	7	70	
132225	132226		1	61	7	64 61	Р		136668 136676		1 1	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	70 70	7 7	70 70	
132323	132324	1	1	70	7	70	1		136686		Ì	i	70	7	70	
$132328 \\ 132334$		1 1	1	70	7	70		- 1	136700		1	1	70	7	70	
132334		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70 70	7 7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$			136801 137006	136900	1	1	71	7	71	US
132354		i	i	70	7	70		ı	137031		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	66 66	7	66 66	
132365		1	1	70	7	70			137070		ì	i	66	7	66	
132370 132380		$\left egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1	70	7	70			137174		1	1	69	7	69	
132382	i	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7 7	$\begin{array}{c c}70\\70\end{array}$		- 1	$\begin{array}{c c} 137270 \\ 137300 \end{array}$		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	69	$\frac{7}{7}$	69	
132414		1	1	69	7	69		- 1	137318	137320	1	1	69 68	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 68	
132469 132483	İ	1	1	69	7	69		ı	137367		1	1	68	7	68	
132493		1 1	1 1	69 69	7 7	69 69			137378 137386		l	į [68	7	68	
132501	132600	ī	ī	71	7	71	US		137505	137506	1 1	1	68 67	$\frac{7}{7}$	68 67	
132709	100744	1	1	68	7	68		- 1	137560	10,000	î	î	67	7	67	
132743 132763	132744	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 68 \\ 68 \end{bmatrix}$	7 7	68		- 1	137575		1	1	67	7	67	
132774		i l	i	68	7	68 68		- 1	$\frac{137966}{138107}$		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	69	7	69	
132779		1	1	68	7	68			138132	138133	i	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\frac{70}{70}$	7 7	70 70	
132884 132920		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	65	7	65			138153	138156	1	î	70	7	70	
132925		i l	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 70	7 7	$\frac{70}{70}$			138663 138696		1	1	68	7	68	
l32944		1	1	70	7	70			139620		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	68 69	7 7	68 69	
132948 132963	132950	1	1	70	7	70		l	139661		î	1	69	7	69	
33007		$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	$\begin{array}{c c} I \\ I \end{array}$	$\begin{array}{c c} 70 \\ 69 \end{array}$	7 7	70 69			139668	7.40000	1	1	69	7	69	
33166]	1	i	63	7	63		-	140201 140386	140300	1 1	1	71	7	71	US
33215	100401	1	1	66	7	66		-	140523	ı	1	$\frac{1}{1}$	64 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	64 69	
33420 33423	133421	1	1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	7	70			140529		1	î	69	7	69	
33427	ŀ	î	i	70	7 7	70 70		•	$\frac{140561}{140585}$	1	I	1	69	7	69	
33471	l	1	1	70	7	70		1	140786		1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 69 \\ 63 \end{array}$	7 7	69 63	
33616 33623		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	67	7	67			140867		i	i	65	7	65	
33661		1	1 1	67 67	$\frac{7}{7}$	$\begin{array}{c c} 67 \\ 67 \end{array}$		- 1	141135	143300	1	1	68	7	68	
34004		1	1	70	7	70		ĺ	141187 141200	141190	1	1	68	7	68	
34054	1	1	1	70	7	70		ı	141809		$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68 70	7	68 70	
34056 34067	1	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\frac{70}{70}$	7	70			141812		1	i	70	7	70	
34079	1	$\hat{\mathbf{i}}$	1	70	7 7	$\frac{70}{70}$		ŀ	141825		1	1	70	7	70	
34842		1	1	70	7	70			141845 141851		1	1	70	7	70	
34888 35102		1	1	70	7	70			141856	141857	1	1	70 70	7	$\frac{70}{70}$	
35102 35242	135243	1	1 1	70 67	$\frac{7}{7}$	70			141890	141895	1	î	70	7	70	
35273	200210	_ 1	i	67	7	67 67			$141898 \\ 141901$	141900	1	1	70	7	70	710
35288	100000	1	1	67	7	67		ı	141901	142000	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	71 59	7	71 59	US P
5550 5594	135552	_	1	66	7	66		ı	142227	142228	i	i	70	7	70	
JOUT		1	1	66	7	66		- 1	142238	142241	ī	ī l	70	7	70	

6 % S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 500.000

								_]	 									
Numero	dei titoli	i. e	Data lla qu l titol stratt imbor	ale o o	Scade della cedola deve e uni al ti	prima che ssere ta	Bortegg US	Prescrizione - P	-	Numero d	iei titoli	i	Data lla qu il tito estrat	nale lo to rsa-	cedol deve un	lenza prima a che essere ita itolo	sorteggio = US	Prescrizione - P
لمة	al	-	bile		estra		Ultimo	esor		del	al		bile			atto	Ultimo e	Secrit
		G	М	A	М	A	5 4	<u>r</u>				G	М	A	М	A .	5	E
142260 142264 142923	142265	1 1 1	1 1 1	70 70 65	7 7 7	70 70 65				151001 151216 151737	151100 151218	1 1 1	1 1 1	71 67 70	7 7 7	71 67 70	U	ß
142927 143001 143331 143353 143628	143100 143335	1 1 1 1	1 1 1 1	65 71 67 67 70	7 7 7 7	65 71 67 67 70	US			151772 151801 152050 152062 152068	151773 151900	1 1 1 1	1 1 1 1	70 71 70 70 70	7 7 7 7	70 71 70 70 70	τ	ıs
143662 143738 144036 144048 144055	144900	1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 69 67 67	7 7 7 7	70 69 67 67 67 71	US			152094 152405 152414 152428 152492 152597	152095 152406 152415 152430	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 68	7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 68		
144101 144270 144293 144352 144355 144366	144200 144294 144367	1 1 1 1 1	1 1 1 1	71 69 69 69 69	7 7 7 7	69 69 69 69	US			152700 152729 152903 152964 153101	152953 152999	1 1 1 1	1 1 1 1 1	65 69 71 71 70	7 7 7 7	65 69 71 71 70		JS JS
144376 144386 144398 144973 145428 145432	144399		1 1 1 1	69 69 69 66 69	7 7 7 7 7	69 69 69 66 69				153158 153160 153163 153190 153197 153315	153165 153191	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 68	7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 68		
145480 145659 145802 145862 145901	145863 146100	1 1 1 1	1 1 1 1	69 69 66 66 71	7 7 7 7 7	69 69 66 66 71	US			153353 153431 154022 154038 154465	154023 154039	1 1 1 1	1 1 1 1	68 59 68 68 70	7 7 7 7	68 59 68 68 70		P
146268 146272 146284 146288 146549	146285	1 1 1 1 1	1 1 1 1	68 68 68 68 64	7 7 7 7	68 68 68 68 64				154589 154601 155033 155347 155517	154591 154700 155038 155518	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	67 71 70 67 65 70	7 7 7 7	67 71 70 67 65 70	1	JS
146580 146601 147148 147410 147428 147432	146581 146700 147149 147429 147435	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	$egin{array}{c c} 64 \\ 71 \\ 67 \\ 69 \\ 69 \\ 69 \\ \end{array}$	7 7 7 7 7	64 71 67 69 69 69	US			155735 155771 156203 156316 156582 156727		1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	70 67 69 65 62	7 7 7 7	70 67 69 65 62		
147458 147466 147479 147485 148201 148401 148510	147468 148300 148500	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	69 69 69 69 71 71 70	7 7 7 7 7 7 7 7	69 69 69 71 71 70	us us			161398 161427 161449 161465 161493 161529 161541	161450 161494 161531	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	59 70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7 7	59 70 70 70 70 70 70		P
148538 148559 148571 148574 148901 148905	148579	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 68 68	7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 68 68				161562 161575 161579 161581 161583 161589		1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70		
148931 148972 148997 149629 149646 149801	149648 149900	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	68 68 68 69 69 71	7 7 7 7 7	68 68 68 69 69	US	8	,	161594 161599 161601 162804 162809 162989	161595 161700 162805 162811	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 71 69 69	7 7 7 7 7 7 7	70 70 71 69 69 67		US-
150148 150194 150202 150517 150528 150558	150150 150211	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	64 64 59 61 69	7 7 7 7 7	64 64 59 61 69	P P			162998 163106 163135 163160 163198 163401	163107 163138 163500	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	67 63 63 63 63 71	7 7 7 7 7 7	67 63 63 63 63 71		us
150588 150741 150779	150589	1 1 1		69 69 69	7 7 7	69 69 69				163649 163690 164352	163691	1 1 3	1 1 1	66 66 65	7 7 7	66 66 65		

6% S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 500.000

Numero	del titoli	- ;	Data lla q il tito estrat	uale lo to	della codo deve	denza prima pla che essere nita titolo	orteg US Lone	Numero	del titoli		Dat alla q il tit estra rimb	luale olo tto orsa-	della codo deve	denza prima la che essere nita titolo	sorteg
dal	al		bile	1	est	ratto	Ultimo u	dal	a.l		bile		est	ratto	Ultimo
		G	<u>M</u>	<u>A</u> 	<u>M</u>	<u>A</u>	 		1	G 	<u>м</u>	<u> </u>	M	A	5
165101	165200	1	1	71	7	71	US	176886		1	1	70	7	70	
165703 166200		1	1	60	7	60	P	176896	176897 176918	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 69	7	70 69	
166211		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	66	7 7	66	P	176917 176936	176937	i	î	69	7	69	
166810		î	ì	70	7	70	1	176942	1,033,	î	î	69	7	69	
166820	166821	1	1	70	7	70		176977	176978	1	1	69	7	69	
166832	166833	1	1	70	7	70		176986		1	1	69	7	69	
166863 166885		1	l	70	7	70		176991	176993	l	ll	69 71	7	69	J ,
166903	166937	1 1	l l	70 71	7	70 71	US	177201 17757 3	177300	1 1	1	68	7	71 68	U
166960	166994	i	î	71	7	71	US	177701	177800	i	î	71	7	71	ι
167264	-00402	l i	î	69	7	69	0.5	178801	178900	î	ī	71	7	71	Ιŭ
167294		1	1	69	7	69		179150	179152	1	1	62	7	62	
167301	3.0=03.3	1 1	1	70	7	70		179540		1	1	70	7	70	
167309	167311	1 1	l	70	7	70	1	179561	150500	I I	1	70	7	70	
167340 167344		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	l I	70 70	7	$\begin{vmatrix} 70 \\ 70 \end{vmatrix}$	l	$\frac{179567}{179598}$	179568 179599	1 1	1 1	70 70	7	70 70	
167370		i	ì	70	7	70		179601	179399	ı	ì	71	7	71	lυ
167801	167900	l i l	1	71	7	71	US	180632	119100	i	ì	68	7	68	"
167939	167940	î	1	63	7	63	0	180663	180666	$\hat{1}$	ì	68	7	68]
168018	168027	1	1	70	7	70	! 	180689		1	1	68	7	68	
168201	168300	1 1	1	71	7	71	US	180691	100==0	1	1	68	7	68	
168425 168438	168426	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	l l	69 69	7 7	69		180755	180756	1	1	67	7	67	
168464		1 1	l	69	7	69		$180758 \\ 180945$	$180759 \\ 180950$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{c} 67 \\ 61 \end{array}$	7	$\begin{array}{c c} 67 \\ 61 \end{array}$	I
168488		i	Î.	69	7	69		181199	100900	i	1	63	7	63	F
168678		1	ī	67	7	67		181378	181379	î l	î	67	7	67	
169548	169552	1 [1	68	7	68		181530	181543	1	1	59	7	59	I
169562	169563		1	68	7	68		181601		1	1	67	7	67	
169810 169814		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70 70	7	$\begin{vmatrix} 70 \\ 70 \end{vmatrix}$		$\frac{182025}{182047}$	100000	1	1	64	7	64	
169836		ΙiΙ	ì	70	7	70		182309	$182050 \\ 182310$	$\begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\frac{64}{67}$	7 7	64 67	
169896		ī	ĩ	70	7	70		182336	102510	i	i l	67	7	67	
170301	170400	1	1	71	7	71	US	182562		î	i	68	7	68	
170807		1	1	69	7	69		182584	182585	1	1	68	7	68	
170936 170981			1	69	7	69		182600		1	1	68	7	68	
171001		$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 68	7	$\begin{bmatrix} 69 \\ 68 \end{bmatrix}$		$\frac{182601}{182980}$	182700	1	1	71	7	71	U
171125	171128	l î l	i l	67	7	67		183000		1	1 1	68 68	7 7	68 68	
171159	171160	1	1	67	7	67		183001		i	1	70	7	70	
171173		1	1	67	7	67		183010		ī	ī	70	7	70	
171184 171661		1	1	67	7	67		183013		1	1	70	7	70	
172201	172300	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	$\frac{66}{71}$	7	$\begin{bmatrix} 66 \\ 71 \end{bmatrix}$	US	183015	100001	1	1	70	7	70	
172506	2,2000	1	i l	69	7	69	OD	$\begin{array}{c c} 183020 \\ 183026 \end{array}$	183021	1	1	70	7	70	
172508		ı î	î	69	7	69		183046	183048	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	70 70	7	$\frac{70}{70}$	
172512	180202	1	1	69	7	69		183057	183058	i	i l	70	7	70	
172594 173593	172595		1	69	7	69		183066	183067	ī	î	70	7	70	
73724		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	66 69	7 7	66 69		183073		1	1	70	7	70	
73748		i	i	69	7	69		$\frac{183080}{183083}$	İ	1	1	70	7	70	
73754		î	i	69	7	69		183094		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	
73813	173844	1	1	71	7	71	$_{ m US}$	183262		i	1	66	7	66	
74312		1	1	65	7	65		183664		i	i	66	7	66	
74362 74529		1	1	59	7	59	P	183812	183817	Ĩ	î	67	7	67	
75394		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	66 66	7	66		184035		1	1	70	7	70	
75401	175500	i	$\frac{1}{1}$	71	7	66 71	US	$\frac{184065}{184205}$	184070	l	1	70	7	70	
75713	175718	î	î	70	7	70	OB	184234		l l	1	66	7	66	
75780	175781	1	1	70	7	70	4	184265	184266	1	$\frac{1}{1}$	66 66	7 7	66	
75789	175790	1	1	70	7	70		184272	10±200	i	i	66	7	66	
75795 76338		l	1	70	7	70	ļ	184678		î	i	67	7	67	
76338 76396	176400	1	1	68	7	68		184702		Ĩ	î	70	7	70	
76626	176628	1	1	68 64	7 7	68	j	184729	,	1	1	70	7	70	
76699	176700	1	1	64	7	64 64		184755	184756	l	1	70	7	70	
76701		î	î	59	7	59	P	184765 184768	184766	I	1	70	7	70	
76841		1	1	70	7	70	^	184775		1	1	70	$\frac{7}{7}$	70	
76854		1	1	70	7	70	ŀ	184795		1	1	70	7	70	

6 % S. Q. VENTENNALI - TITOLI DI L. 500.000

													<u> </u>				,	<u>_</u>
Numero (dei titoli	i	Data lla quil tito	uale ilo to	dove don	prima a che essere ita	sorteggio US	Prescrizione - P	_	Numero d	ei titoli	i	Data lla qu l tito strati	iale lo to	מס	prima a che essere ita	sorteggio US	loue = P
dal	al	6 1	rim bo bile		al ti		Ultimo	BOTIZ		dal	al	61	imbo bile	198-	al ti estr		Ultimo	Preserizioue
		G	М	A	M	A	5	Pre	 			G	M	A	м	A	UIE	Ž.
186201 186541 187050 187093	186300 186542 187051	1 1 1	1 1 1	71 69 64 64	7 7 7	71 69 64 64	U	s		198963 198976 198979 198990	198973	1 1 1	1 1 1	70 70 70 70	7 7 7	70 70 70 70		
187188 188101 188806 188829 188848 188889 188910 188919 188935	187192 188200 188807 188649 188892 188911	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	65 71 69 69 69 69 69 69 69	7 7 7 7 7 7 7	65 71 69 69 69 69 69 69 69	U	'S		199000 199701 200301 200424 200446 200562 200607 200629 200633 200665	199800 200400 200634	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 71 71 63 63 69 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	70 71 71 63 63 69 70 70 70	ט ט	
188992 189004 189100 191061 191301 191381 191918 191925 191937	191352 191382 191919 191938	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	69 69 69 70 70 70 67 67 67	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	69 69 69 70 70 70 67 67 67				200682 201325 201335 201369 201378 201401 201508 201569 202143	200683 201500 201509			70 66 66 66 66 71 68 68 67	7 7 7 7 7 7 7	70 66 66 66 66 71 68 68 67	τ	JS
191966 191979 192091 192101 192105 192123 192134 192137	191967 192108 192124	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	67 67 67 70 70 70 70	7 7 7 7 7 7 7 7	67 67 67 70 70 70 70				202151 202323 202341 202345 202522 202558 202589 202789	202342 202346 203071	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		67 69 69 69 67 67 67 68 67	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	67 69 69 69 67 67 67 68 67		
192150 192154 192166 192189 192191 192323 192331 192342 192352 192371	192156 192167			70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 70 70				203069 203101 203280 203676 204068 204203 204810 204813 204882 204915	203200		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 68 65 66 71 69 69 69	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	71 68 65 66 71 69 69 69	US	
192384 192397 192661 192802 192904 193176 193536 193801 193941	193178 193900	1 1 1 1 1 1 1 1		70 70 69 65 59 62 69 71 69	77777777777	70 70 69 65 59 62 69 71 69		P US		204917 205732 205754 205767 205796 206276 206295 206300 206625	205735		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70 70 69	7 7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 70		
193972 193989 194241 194243 194252 194278 194849 195102 195176	195177	1 1 1 1 1 1 1		69 68 68 68 68 65 70	7 7 7 7 7 7 7	69 68 68 68 68 65 70				206635 207101 207425 209301 210918 211159 211542 211561 211584	206636 207200 207497 209400	1 1 1 1 1 1 1 1 1		69 71 71 71 68 63 70 70	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	69 71 71 71 68 63 70 70	τ	US US US
195184 195701 196664 196701 197401 197601 197659 198301 198907 198940	195800 196800 197500 197637 197695 198400	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 71 62 71 71 71 71 70 70	77777777777	70 71 62 71 71 71 71 71 70 70	1 1	US US US US US US		211591 211801 211914 211917 211932 211936 211943 211946 211957 211963	211900 211933 211944 211958	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 71 70 70 70 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	70 71 70 70 70 70 70 70 70 70	ı	US

6 % S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 500.000

Numero d			Date alia q il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedo deve u al 1	lenza prima la che essere nita ttolo	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Prescrizione = P	Numero o	iei titoli	-	Dat alla q il tit estra rimbe	uale olo tto orsa-	della cedol deve ur	denza prima a che essere nita zitolo	sorteg
dal	æl	G	М		M esti	A A	Ultimo Prescrizi	dal	al	G	bile M	- A	M estr	ratto A	Ultimo
1															ī
211993		1	1	70	7	70		226135		1	1	67	7	67	
211996		î	i	70	7	70		226137		î	î	67	7	67	
212094	212095	1	1	66	7	66		226150	226151	1	1	67	7	67	
212111	212116	1	1	61	7	61	P	226293		1	1	69	7	69	
212216		1	1	69	7	69		226295		1	1	69	7	69	
212568 212596	212598	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{ c c c } 68 \\ 68 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	68		226515	226518	I	1	70	7	70	
212701	212800	ì	1	71	7	$\begin{vmatrix} 68 \\ 71 \end{vmatrix}$	US	$226520 \ 226541$		l I	1 1	70 70	7	70	
212907	212909	î	Î	70	7	70	0.5	226558		i	i	70	7	70	
212912		1	1	70	7	70		226585	226589	i i	i i	70	7	70	
212916	010000	1	1	70	7	70		226592		1	1	70	7	70	-
212928	212929	<u>l</u>	1	70	7	70		226595	222=22	l	1	70	7	70	
212931 212963	212934	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	70 70		$\begin{array}{c} 226601 \\ 227592 \end{array}$	226700	1	1	71	7	71	
212972		1	i	70	7	70		$\frac{227592}{227701}$	227800	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	$\frac{68}{71}$	7 7	$\begin{array}{c c} 68 \\ 71 \end{array}$	
212977	212978	î	î	70	7	70		228209	221000	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	ì	65	7	65	
212990	212991	1	1	70	7	70		228352		î	ì	66	7	66	
213478	010500	1	1	68	7	68		228393		1	1	66	7	66	
213601 213801	$213700 \\ 213900$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71	7	71	US	228396	228397	1	1	66	7	66	
214064	213500	li	1	71 69	7	71 69	US	$egin{array}{c} 228415 \ 228615 \ \end{array}$	228617	1 1	1 1	67 66	7	67	
214801	214900	Î	ì	71	7	71	US	228633	228017	1	ì	66	7	66 66	l
215301	215400	1	1	71	7	71	US	228635		i	i	66	7	66	
215481	215482	1	1	68	7	68		228639		1	1	66	7	66	
216046 216065		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	68	7	68		228669		1	1	66	7	66	
216201		1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68 69	7	68 69		228805		1	1	68	7	68	
216291		l i	i	69	7	69		$egin{array}{c} 228817 \ 229216 \ \end{array}$	229218	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	68 70	7	68 70]
216701	216800	1	1	71	7	71	US	229238	223210	i	ì	70	7	70	
217103	217105	1	1	69	7	69		229244	229245	ī	î	70	7	70	l
217113 217119	$217114 \\ 217120$	1 1	1	69	7	69		229258		1	1	70	7	70	
217179	211120	ì	1 1	69	7	69 69		$229260 \\ 229286$	229263	ļ	1	70	7	70	}
217572	217575	l î	î	69	7	69		$\frac{229286}{229607}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 67	7	70	İ
217708	_	1	1	68	7	68		229610		1	1	67	7	67 67	
217746	217747	1	1	68	7	68		229844		î	î i	69	7	69	
218720 218761		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{ c c } 65 \\ 65 \end{array}$	7	65		230001	230100	1	1	71	7	71	
219200		i	i	69	7	65 69		$230515 \\ 230529$	230517	1	1	70	7	70	İ
219267	219272	ī	ī	65	7	65		230579		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	70 70	7	70	ŀ
219663		1	1	64	7	64		231437		i	1	70	7 7	70 70	ļ
219722 220443	220444	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	67	7	67		231440		i i	î	70	7	70	l
220560	220444	1	$\frac{1}{1}$	66	7 7	66 69		231464		1	1	70	7	70	l
220808		i	ī	70	7	70		$231489 \\ 231601$	001500	1	1	70	7	70	ĺ
220856		1	1	70	7	70		$\frac{231601}{231704}$	231700	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	71 60	7	71	Ì
220862	000051	1	I	70	7	70		231719	231720	i	1 1	69 69	7 7	69 69	
$\begin{array}{c c} 220866 \\ 220875 \end{array}$	220871	1 1	1 1	$\begin{vmatrix} 70 \\ 70 \end{vmatrix}$	7	70		231750	231751	î	i	69	7	69	
220897	220898	l i	1	70	7 7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$		232241		1	1	67	7	67	
220940	220947	î	î	59	7	59	P	$\frac{232254}{232308}$		1	1	67	7	67	
220961	220990	1	1	71	7	71	ŪS	232361	ļ	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	68	7	68	
221059 221123	991102	1	1	68	7	68		232388		i	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\frac{68}{68}$	7 7	68 68	l
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$221126 \\ 221513$	1 1	1 1	$\begin{vmatrix} 65 \\ 70 \end{vmatrix}$	7	65		232503	232504	î	î	65	7	65	ł
221520	U1010		1	70	7 7	70 70		232540		1	1	65	7	65	1
221570		î	i	70	7	70		$\frac{232682}{233311}$	ļ	1	1	69	7	69	l
221572		1	1	70	7	70		233371	233374	1	1	65	7	65	
221585		1	1	70	7	70		233517	400014	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	65	7	65	l
$221593 \\ 223115$		1	1	70	7	70	_	233554		1	1	68 68	7	68 68	l
$223115 \\ 223302$		I 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	61	7	61	P	233568		i l	i	68	7	68	l
223800		1	1	$\frac{62}{70}$	7 7	$\frac{62}{70}$		233617	233623	ī	i	63	7	63	l
224263	224266	i	i	60	7	60	P	233680	000010	1	1	63	7	63	l
224436	l	1	ī	70	7	70		$\begin{bmatrix} 233914 \\ 233977 \end{bmatrix}$	233919	1	1	70	7	70	1
224565	ļ	1	1	63	7	63		234301	$233978 \\ 234400$	1 1	1	70	7	70	
$224750 \\ 226108$	226109	1	1	62	7	62		234449	201100	1	$\begin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	71 70	7	71 70	l
226128	$\frac{226109}{226129}$	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 67 \\ 67 \end{array}$	$\frac{7}{7}$	67		234461	234462	î	i	70	7	70	l
		-	٠	01	7	67		234465	234466	ī	î l	70	7	70	i

6 % S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 500.000

]								
Numero		1	Date lla quil tito estrat rimbo blle	nale lo to rsa-	deve de un	prima a che essere ita ltolo	sorteggi US	Presorizione = P	Numero d		į	Data lla qu il tito estrati imbo bile	iale lo to rsa-	della cedol deve un al ti	lenza prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
dal	a.l				estr		Ultimo	1680	dal	al				estr		Ultimo = Prescriz
		G	M	A	M	A	P	<u>~</u>	·		G		A	M	A	
234479 234601 235217 236219	234700	1 1 1 1	1 1 1 1	70 71 66 70 70	7 7 7 7	70 71 66 70 70	us		255773 256007 256025 256043 256055		1 1 1 1	1 1 1 1 1	69 70 70 70 70	7 7 7 7	69 70 70 70 70	
236227 236237 237101 237420	236242 237200 237459	1 1 1 1	1 1 1 1	70 71 67 67	7 7 7	70 71 67 67	us		256549 256615 256675 256687	256650 256698	1 1 1 1	1 1 1	64 71 60 71	7 7 7 7	64 71 60 71	US P US
237458 237475 237501 237901 237948	237600 237902	1 1 1 1	1 1 1 1	67 71 66 66	7 7 7 7	67 71 66 66	us	,	257240 257306 257340 257344		1 1 1	1 1 1	67 70 70 70	7 7 7	67 70 70 70	
237951 239301 239304 239314		1 1 1 1	1 1 1	66 70 70 70	7 7 7 7	66 70 70 70			257377 257401 257819 258304	257500 257820 258307	1 1 1	1 1 1 1	70 71 70 68	7 7 7 7	70 71 70 68	US.
239358 239363 239369 239501 241015	239600	1 1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 71 70	7 7 7 7 7	70 70 70 71 70	US	1	258376 259701 260041 260987 261075	258378 259800 260042 260988 261079	1 1 1 1	1 1 1 1	68 71 69 66 68	7 7 7 7	68 71 69 66 68	US.
241040 241054 241630 241632 241645	241634	1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 69 69 69	7 7 7 7	70 70 69 69 69			261810 262205 262698 262795 263101	262796 263200	1 1 1 1	1 1 1 1	66 68 67 68 71	7 7 7 7	66 68 67 68 71	US
$\begin{array}{c} 241680 \\ 241688 \\ 241701 \\ 241874 \end{array}$	241681 241800 241878	1 1 1	1 1 1 1	69 69 71 60	7 7 7 7	69 69 71 60	US P	5	264438 264508 264601 264801	264700 264900	1 1 1 1	1 1 1 1	70 68 71 71	7 7 7 7	70 68 71 71	US US
241881 242240 242315 242784	241882	1 1 1 1	1 1 1	60 63 69 69	7 7 7 7 7	60 63 69 69 71	US	1	265000 265362 265816 265844 265852	265817 265854	1 1 1 1	1 1 1 1 1	67 69 70 70 70	7 7 7 7	67 69 70 70 70	
242810 244101 244214 244220 244238 244258	242875 244200 244217	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	71 71 69 69 69 69	7 7 7 7 7	71 69 69 69 69	US		265884 265888 265900 266301 266671	265885	1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 70 68 68	7 7 7 7	70 70 70 68 68	
244523 244801 247714 247850 247894 247917	244900 247715 247851 247918	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	64 71 67 68 68 69	7 7 7 7 7	64 71 67 68 68 69	US	S	266716 269205 269301 270443 270461 270500	266718 269400 270444 270462	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	64 69 71 68 68 68	7 7 7 7 7	64 69 71 68 68 68	US:
248105 248289 249753 249759 249901	248107 249762 250000	1 1 1 1	1 1 1 1	63 66 70 70 71	7 7 7 7 7	63 66 70 70 71	US		270873 270894 271316 271319 271364 271374	270874 270895 271375	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	69 69 70 70 70	7 7 7 7 7	69 69 70 70 70 70	
250701 251179 251725 251764 251787 251798	250800 251180 251726 251765	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	71 66 70 70 70 70	7 7 7 7 7 7	71 66 70 70 70 70		,	271385 271408 271428 271440 271492	271433	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	70 66 66 66 66	7 7 7 7	70 66 66 66 66	
251798 252258 252262 252279 252301 252801	252260 252265 252284 252400 252900	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	67 67 67 71 71	7 7 7 7 7	67 67 67 71 71	US		271601 271780 271801 271941 271981	271700 271781 271900	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	71 69 71 70 70	7 7 7 7 7	71 69 71 70 70 70	US
253262 254001 254437 254524 254590	253263 254100	1 1 1 1	1 1 1 1	69 71 68 70 70	7 7 7 7	69 71 68 70 70	us	3	271987 274501 274772 274805 274822	274600		1 1 1 1 1 1	71 65 70 70	7 7 7 7	71 65 70 70	US:-
255540		Î	Î	61	7	61	P		274832	274833	1	1	70	7	70	

6 % S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 500.000

Numero d	lei titoli		Dat alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo tto orsa-	della cedo deve ur al t	lenza prima la che essere ilta iltolo eatto	mo sorteggio	Prescrisione - P	Numero da!	dei titoli	-	Dat alla c il tit estra rimb bil	luale olo tto orsa-	della cedo deve u al	denza prima la che essere nita titolo ratto	Borteg US
		G	м	A	М	A	Ultimo	A			G	М	A	М	A	Ultimo
22.42.22			_		_		İ		30.45.40	20.470.4			00	_		
274857 274865 274891	274866	1	1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70			$\begin{array}{c c} 294549 \\ 294582 \\ 294591 \end{array}$	294564	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \\ 1 \end{array}$	1 1 1	69 69 69	7 7 7	69 69 69	
275543		1 1	1 1	70	7	70	1		294666	294667	i	l i	66	7	66	
275581		ì	î	70	7	70	1)		294742		ĺ	ĩ	66	7	66	
275587	275591	1	1	70	7	70			294774	294775	1	1	66	7	66	
276801 277266	276900	1	1	71	7	71	US		$\frac{294782}{294845}$	294846		1 1	66	7 7	66	
277901	$277268 \\ 278000$	1 1	1 1	$\begin{array}{ c c c } 69 \\ 71 \end{array}$	7	6 9 71	US		294885	294840 294886	1	1	66	7	66	
278532	278535	ì	î	70	7	70		ł	294944	201000	î	1	66	7	66	
278596		1	1	70	7	70		-	295059		1	1	63	7	63	1
278599		1 1	1	70	7	70	1		295313	295317	1	1	69	7	69	1
278906 278916		1 1	1	66	7	66			$\begin{array}{c} 295348 \\ 295350 \end{array}$		1 1	1 1	69 69	7	69	
279320		1 1	1 1	66	7	66 69			295801	295900	1 1	ì	71	7	69 71	U8
279324		l î l	î	69	7	69		1	296601	296700	Î	î	71	7	71	U8
279327		1	1	69	7	69			296811	296812	1	1	68	7	68	
279387		1	1	69	7	69		- 1	296818	296819	1	1	68	7	68	
279810 279836		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7 7	70 70		-	296845 297353	297354	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	l l	68 69	7 7	68	
279840		l i	ì	70	7	70			297370	291304	l i l	î	69	7	69	
279848		1	ì	70	7	70			297383	297384	ì	ĩ	69	7	69	
280642	280643	1	1	70	7	70		[297748	297800	1	1	71	7	71	US
280690 282507			1	70	7	70			298442		1	ļ	70	7	70	
282533	282550	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70 70	7	70 70			$\begin{array}{c} 298491 \\ 298601 \end{array}$	298602	1 1	1 1	70 69	7 7	70 69	
282553	202080	ĺi	i	70	7	70			299570	280002	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	i	68	7	68	
282592	282593	1	1	70	7	70			299594	299595	1	ī	68	7	68	i
282600	000400	l	1	70	7	70	***		299601	299700	1	1	71	7	71	US
283301 283901	$283400 \\ 284000$	$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	1 1	$\begin{bmatrix} 71 \\ 71 \end{bmatrix}$	7 7	71	US US	ı	299862		1 1	1	68	7	68	
284267	284268	i	ì	64	7	$\frac{71}{64}$	0.5	1	$\frac{300020}{300051}$		$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	l l	69 69	7 7	69	1
284341	284342	ı i	ì	70	7	70		ł	300263		i	ì	69	7	69	
284473	284476	1	1	62	7	62		- 1	300296		l Î	î	69	7	69	
285007 285766			1	66	7	66			300403	300408	1	1	65	7	65	1
287010		$\left \begin{array}{cc} 1 \\ 1 \end{array}\right $	1 1	68 70	7	68 70		- }	300701	300800	1 1	1	71	7	71	US
287021	287022	î	ì	70	7	70		- 1	$\frac{301101}{301793}$	301200	I I	1 1	71 66	7	71 66	US
287062	287063	1	1	70	7	70		1	301891	301892	1	i	71	7	71	US
287072	287077	1	1	70	7	70			302526	302527	1	ī	64	7	64	
287092 287877	$287095 \\ 287878$	$\left \begin{array}{cc}1\\1\end{array}\right $	1 1	70 70	7	70			302701	302800	1	1	71	7	71	US
287936	201010	l i l	î	69	7	70 69		1	303001 30660i	$\frac{303100}{306700}$	1	l	71	7	71	US
288029	288030	1	ī	64	7	64			307301	307400	$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	l	$\frac{71}{71}$	7 7	$\begin{bmatrix} 71 \\ 71 \end{bmatrix}$	US US
288117		1 1	1	68	7	68		_ }	307428	93,100	î	î l	67	7	67	00
288292 288792		$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1 1	66 6 4	7	66		ł	308062		1	1	68	7	68	
288841	288845	ì	î	68	7	64 68		ı	308432 308446		1 1	1	70	7	70	
288878	- 70 - 20	1	1	68	7	68			308446	308459	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{pmatrix} 1 \\ 1 \end{pmatrix}$	$\frac{70}{70}$	7	70 70	
288883	800000	1	1	68	7	68		1	308501	308600	1 1	1	70 71	7	70	US
289501 289701	$289600 \\ 289800$	1	1	71	7	71	US		308701	308705	î	î	67	7	67	55
289913	2083UU 	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	71 69	7 7	71 69	US		308737		1	1	67	7	67	
289959	289960	i	î	69	7	69		1	308856 308894		1	1	67	7	67	
291201	291300	1	1	71	7	71	US		308979		1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	67 69	7 7	67 69	
292564		1	1	35	7	65		•	309464		1	i	69	7	69	
292594 293301	293400	1	1	65	7	65	TTC	1	309472		î	i	69	7	69	
294116	$293400 \\ 294117$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\frac{71}{70}$	$\frac{7}{7}$	71	$\mathbf{U}\mathbf{S}$	1	310042		1	1	69	7	69	
294122	294125	i	1	70	7	70 70		- 1	$\frac{310760}{311062}$	911004	1	1	70	7	70	TIM
94156		î	î	70	7	70			311062	311094 311499	1	1	71	7	71	US
94178	ļ	1	1	70	7	70			311526	311499	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	69 68	7 7	$\begin{bmatrix} 69 \\ 68 \end{bmatrix}$	
294181 294188		1	1	70	7	70		- 1	311882	311914	i	i	71	7	71	US
94188	294194	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	1	70	$\frac{7}{7}$	70			312294		1	î	69	7	69	
94434	-01104	i	1	$\frac{70}{70}$	7 7	70 70		1	312396	312397	1	1	70	7	70	~
94510	İ	î	1	69	7	69			$\frac{312702}{313522}$	312734 313554	1	1	71	7	71	US US
94515 94527	00	1	1	69	7	69		j	314342	313554 314374	I I	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	71 71	7 7	71 71	US
ロルカザイ ー	294529	1	1	69	7	69		1	315162	315194	i l	1	71	•	**	US

6% S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 500.000

Numero o	dei titoli		Data Ila qu	ıale	della cedol	enza prima a che	sorteggio US	- L	Numero	del titoli	du du	Data alla q	uale	della cedol	lenza prima a che	sorteggio US	<u>п</u>
dal	al		etrati rimbo bile	to	un al t	essere ita itolo atto	Ultimo sort = US	Prescrizione	dal	al		il tito estrat rimbo bile	to rsa-	un	essere ita itolo atto	Ultimo sort	Presorizione
		G	М	A	M	A	i	Pre			G	м	A	M	A	Ulti	Pre
										1							
315982 316802	316014 316834	1	1 1	71 71	7 7	71 71	US US		334551 334842	334874	1 1	1	70 71	7	70 71	US	2
317622	317654	ì	ì	7Î	7	71	l ซีรี		335662	335694	li	i	71	7	71	US	š
318060		1	1	69	7	69			336130	336132	1	1	68	7	68	1	
318138		1	1	70	7	70	1		336134	336137	1	1	68	7	68	1	
318140	210474	1	1	70 71	7	70	Us		336186	990=14	1	1	70	7	70	776	37
318442 319262	$\frac{318474}{319294}$	1 1	1.	71	7	71	US		336482 336963	336514	1 1	1 1	71 68	7 7	71 68	US	3
320082	320114	î	î	71	7	71	US		337000	337001	î	ì	70	7	70		
320592		ì	1	70	7	70	••		337010	337011	Ĩ	1	70	7	70	1	
320902	320934	1	1	71	7	71	US	;	337013	337014	1	1	70	7	70		
321314]	1	69	7	69			337237	00-004	1	1	70	7	70		~
321324		1 1	1 1	69 70	$\frac{7}{7}$	69 70			$337302 \\ 337715$	337334	l	1	71	7 7	71	US	5
321415 321431		l	1	70	7	70			337827	337721	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 70	7	69 70		
321441		î	i	70	7	70		1	337833		ī	l i	70	7	70	1	
321722	321754	1	1	71	7	71	US	;	338122	338154	1	1	71	7	71	US	S
322250		1	1	70	7	70			338634	338635	1	1	70	7	70		
322257	222201	1	1	70	7	70			338942	338974	1	1	71	7	71	US	S
322259 322542	$\frac{322261}{322574}$	1 1	1 1	$\begin{vmatrix} 70 \\ 71 \end{vmatrix}$	7 7	70	US	!	$339370 \\ 339762$	339371 339794	1 1	1 1	69	7 7	69 71	US	S
322958	022074	l i	ì	69	1 7	69	05	,	340242	340243	l î	î	68	7	68	"	
322965		ĺ	ī	69	7	69			340275	313213	Î	î	70	7	70		
323362	323394	1	1	71	7	71	US		340582	340614	1	1	71	7	71	US	
324182	324214	1	1	71	7	71	US	;	341402	341434	1	1	71	7	71	US	S
324695 324705	$\frac{324696}{324706}$	1 1	1 1	70	7 7	70 70	1	'	$341836 \\ 342222$	342254	1 1	1 1	69	7	69	US	Q
324703	324729	1	1	66	7	66			342274	342275	î	i	67	7	67	0	0
325002	325034	l î	1	71	7	71	US	;	342293	342300	î	Ī	67	7	67		
325426		1	1	69	7	69			342636	342641	1	1	69	7	69		
325521	00==24	1	1	70	7	70			342645	i	1	1	69	7	69		
$\frac{325525}{325822}$	$\frac{325526}{325854}$	1 1	1 1	70 71	7 7	70	US		$342660 \\ 342771$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 66	7	69	ì	
326345	323694	i	ì	70	7	70	00)	342771 342777	342778	l i	l	66	7	66		
326361		Î	î	70	7	70			343042	343074	î	l î	71	7	71	US	S
326642	326674	I	1	71	7	71	US	;	343094		1	1	67	7	67	Ţ	
327154		1	1	70	7	70			343478		1	1	69	7	69	1	
327166 327168		1 1	1 1	70	7 7	70			343572 343797		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70	1	
327103 327397		1	1	70	7	70		-	343862	343894	i	li	71	7	71	US	S
327462	327494	Î	î	71	7	71	US	}	344276	010001	1	î	69	7	69	"	~
3 27538		1	1	67	7	67			344278		1	1	69	7	69		
328282	328314	1	1	71	7	71	US	5	344390	044514	1	1	70	7	70	1 776	
328815 328818	328820	1 1	1 1	70	7 7	70			$\frac{344682}{345502}$	344714 345534	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 71	7 7	71 71	US US	
329102	329134	1	ì	71	7	71	US		345914	345915	l î	1	69	1 7	69	0	G
329621	329622	î	ī	70	7	70	•		345929	1	ī	1	69	7	69	1	
329631	329632	1	1	70	7	70			345965	345966	1	1	68	7	68		
329922	329954	l I	1	71	7	71	US		$\frac{346011}{346040}$		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70		
330353 330431	$330354 \\ 330451$		1 1	69 70	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	69			346322	346354	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	71	7	$\begin{array}{ c c }\hline 70\\ 71\end{array}$	US	S
330474	000401	l î	l î	66	7	66	ı		346796	010001	l î	î	68	7	68		•
330742	330774	l	1	71	7	71	US		346855		1	1	70	7	70	ł	
331173		1	1	69	7	69			346877	346881	1	1	66	7	66		~
331252		1	1	70	7	70	ļ		$347142 \\ 347962$	347174 347994	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	71 71	7	71 71	US	
331255 331257		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7 7	70		1	348502	341334	i	i	66	7	66		3
331497		i	î	70	7	70	ŀ		348782	348814	ī	î	71	7	71	US	3
331562	331594	î	î	71	7	71	US	. 1	349602	349634	1	1	71	7	71	US	3
332093		1	1	70	7	70		1	350422	350454	1	1	71	7	71	US	3
332382	332414	1	1	71	7	71	US		$\frac{351242}{352062}$	$351274 \\ 352094$	1 1	1 1	71	7	71 71	US US	
333202	333234	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 71 \\ 70 \end{vmatrix}$	7	71 70	US		352062 352140	302094	l	1	67	7	67	08	,
333957 334022	334054	1	ì	71	7	71	US	. !	352655	352671	î	Î	71	7	71	US	
334439	22 100 1	î	1	69	7	69		1	353305	353314	1	ļį	71	7	71	US	
334449		1	1	69	7	69		1	353342	353373	1	1	71	7 7	71 66	US	S
		1	1	70	7	70	1		354663	354664	1	1	66		יוט	1	
334533		1			7	70	1		354719	1]	1	69	7 1	69		
	334548	1	l î	70 70	7	70 70			354712 354764	354765	1 1	l l	69 69	7 7	69 69		

6% S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 500.000

Numero dal		-	Dat alla q il tit estra rimbe bile	luale olo tto orsa-	della cedo deve u al	denza prima la che essere nita titolo ratto	sorteg US	Prescrizione = P		dei titoli	-	Datalla q il tito estrat rimbo bile	uale olo tto orsa-	della cedo deve u: al	denza prima la che essere nita titolo	sorteg US
QAI	al	G	М	A	M	A	Ultimo	Preso	dal	al	G	М	A	M M	A	Ultimo
	-									1					Ī	Ī
355225	355226	1	1	70	7	70		ĺ	374813		1	1	69	7	69	
355236 355278	255270		1	70	7	70			374888	055400	1	1	69	7	69	1
355294	355279	1 1		$\begin{vmatrix} 70 \\ 70 \end{vmatrix}$	7	70	1	- 1	375405	375420	1	l	71	7	71	U
355702		1	li	69	7	70 69			$375452 \\ 375540$	375487	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c } \hline 71 \\ 68 \\ \hline \end{array}$	7	71	U
355709		î	î	69	7	69			375550	}	i	l i	68	7 7	68	
355724	355725	î	lì	69	7	69		- 1	375560	375563	Î	i	68	7	68	ļ
355783	355784	1	ı	69	7	69	l		375586	0.0000	ī	ī	68	7	68	
355901	356000	1	1	71	7	71	US		377208	377209	1	1	70	7	70	
356707	356708	1	1	67	7	67	1	- 1	377244		1	1	70	7	70	}
356788	356791	1	1	67	7	67		- 1	377257		1	1	70	7	70	
357602	357658	1	1	71	7	71	US	- 1	377259		1	1	70	7	70	1
$357806 \\ 357813$	357807	1	1	70	7	70		- 1	377281	0=0=00	1	1	70	7	70	
357820	357821	1 1	1 1	70	7 7	70	ļ		378601	378700	1	1	71	7	71	US
357839	007021	i	i	70	4	70		- 1	$\frac{380801}{381528}$	380900	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	71	7	71	U
357841		î	l i	70	7	70	J	j	381757	381758	1	1	70 70	7	70	1
357848		i	î	70	7	70			381765	901190	i	ì	70	7	70	
357851		1	1	70	7	70	}		381796		î	î	70	7	70	
357854		1	1	70	7	70			381901	382000	ī	ī	71	7	71	US
357872	357874	1	1	70	7	70]		382528		1	1	67	7	67	"
357877		1 1	1	70	7	70		- 1	383346		1	1	68	7	68	
357887 357900			1	70	7	70			383364		1	1	68	7	68	1
358520	358521	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7	70		- 1	383372	905050	1	1	68	7	68	
358523	358526	l i l	ì	68 68	7	68 68			385810	385850	1	1	71	7	71	US
358553	358555	l î l	î	68	7	68		- 1	$\frac{386601}{387442}$	386700	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	71	7	71	US
358983		ī	î	70	7	70	ĺ		387455		i	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68 68	7 7	68	
358987		1	1	70	7	70			387471	387474	i	î	68	7	68 68	[
359602		1	1	67	7	67		- 1	387478	33.2.2	î	î l	68	7	68	
360101	360200	1	1	71	7	71	US		387484		1	ī	68	7	68	
361619	261000	l	1	69	7	69			388018		1	1	69	7	69	1
361701 362528	361800	$\left egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1 1	71	7	71	US		388073		1	1	69	7	69	
362532		î	1	$\begin{vmatrix} 70 \\ 70 \end{vmatrix}$	7	70 70	l	ŀ	388536		1	1	70	7	70	Ì
362547		î	i	70	7	70	i		388555 388589		1	1	70	7	70	
362586		ī	î	70	7	70		- 1	388597	388598	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70	
362601	362700	1	1	71	7	71	US		388658	900090	i l	i	$\begin{bmatrix} 70 \\ 68 \end{bmatrix}$	7	70 68	1
363301	363400	1	1	71	7	71	US		389608	389609	î	î	70	7	70	
364643		1	ļ	70	7	70			389622	389623	ī	î	70	7	70	
364666 364675		$\begin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	1	70	7	70		1	389626		1	1	70	7	70	
364698		i	1 1	70 70	7 7	70			389647	389660	1	1	70	7	70	
865701	365800	i	ì	71	7	70 71	US	1	391701	391800	1	1	71	7	71	US
366333		î	î	69	7	69	OS	- 1	$\frac{392921}{393029}$		1	1	67	7	67	
66369		1	Ī	69	7	69		- 1	393029		1	1 1	70	$\frac{7}{7}$	70	
67212		1	1	68	7	68		- 1	393037		1	1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	$\frac{7}{7}$	70 70	
67704		1	1	70	7	70		1	393048	ļ	î	î	70	7	70 70	
67736 67801	367900	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70	$\frac{7}{7}$	70	770		393053		î	î	70	;	70	
68892	368893	i l	1	71 66	7	71	US		393062	393063	1	1	70	7	7 0	
69657	300000	i	i l	68	7	66 68			393065	393066	1	1	70	7	70	
69691	369693	î	î	68	7	68			393084 393101	393085	1	1	70	7	70	
71409		ī	ī	69	7	69			396607	393200 396685	1	1	71	7	71	US
71430	ł	1	1	69	7	69			396997	680086	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	71	$\frac{7}{7}$	71 60	US
71576	0=1=10	1	1	70	7	70		j	398401	398500	i l	I	$\begin{array}{c c}69\\71\end{array}$	7 7	69 71	US
71711 71746	371713 371747	1	1	69	7	69			399059	399062	i	i	70	7	70	au
71746	371747	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7	69	77~	- 1	399077		î	î	70	7	70	
72661	211000	il	1	$\begin{bmatrix} 71 \\ 70 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	71	US		401408		ī	$\bar{\mathbf{i}}$	70	7	70	
72676	372677	1	i	70	7	70 70			401416		1	1	70	7	70	
74307	374308	î	i	68	7	68			401429	401430	1	1	70	7	70	
74351		î	î	68	7	68			401448		Ţ	1	70	7	70	
74353	Ţ	ī	ī	68	7	68		1	401464 401488	401400	1	1	70	7	70	
74705		1	1	68	7	68			402101	401490 402200	1	1	70	7	70	770
4709	- 1	1	1	68	7	68			403552	±0440 0	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\frac{71}{70}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	71	US
4751	1	1	1	68	7	68			403556	403557	i	i	70	7	70 70	
4770 4778	1	1	1	68	7	68		-	403570	20001	i l	î	69	,	69	
#110		1	1	68	7	68		- 1	403575		î	î	69	7	69	

6% S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 500.000

	dei titoli	dal il es	Data la qu titol stratt imbor bile	lo So	Scade della p cedola deve e uni al ti	rima che essere ita tolo	no sorteggio US	Pregorizione - P	Numero dei		i	Data lla qu l tito strat imbo bile	iale lo to	Scade della cedola deve e uni al ti	prima che ssere ita tolo	o sorteggio = US	Prescrizione - P
dal	al	- G l	м	 A	estra M	A	Ultimo	Presion	dal	al	G	м		M	A	Ultimo	Presso
403591	403592		1	69	7	69			440521	440522	1	1	69	7	69	<u>- 1</u>	
403606	403610	1	1	70	7	70			440575	440576	1	1	69	7	69		
403622 404326	404361	1 1	1 1	$70 \mid 71$	7	$\begin{array}{c} 70 \\ 71 \end{array}$	U	3	$egin{array}{c c} 443176 & \\ 444401 & \\ \end{array}$	444500	$\frac{1}{1}$	1 1	69 71	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\frac{69}{71}$	U	S
107201	407300	1	1	71	7	71	Ü		448183		1	1	70	7	70	_	
107345		1	1	69	7	69			448189	448191	1	1	70	7	70 70		
407357 407390		$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	1 1	69 69	7	69 69		1	448193 448198	448199	1 1	1 1	70 70	7	70		
107550	1	î	î	69	7	69		1	448201	448300	1	1	71	7	71	U	
07586		1	1	69	7	69		, I	452701	452800	1	1	71	7	71	U	S
10301	410400 410606	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	71 70	7	71 70	U	s l	454101 455651	454200	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	71 69	7	71 69	"	b
10605 - 10617	410000	l i l	Ī	70	7	70			455658		ī	ī	69	7	69		
10678	410679	1	1	70	7	70			455689		1	1	69	7	69		
10682	410686	1 1	1	70 71	7	70 71	U	s	455692 455911		$\frac{1}{1}$	1 1	69	7	69 70		
$\frac{11901}{12005}$	412000 412059	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	l l	71	7	71	l ΰ		455914		i	ì	70	7	70		
12163		1	1	69	7	69		_	455917		1	1	70	7	70		
12901	413000	1	1	71	7	71	U	s	455920	455921	1 1	1 1	70	7	70		
$13507 \\ 13547$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	l l	70	7	70			455924 455944	455951	1	1	70	7	70	1	
13580		i	i	70	7	70			455954		1	1	70	7	70		
13910		1 1	1	69	7	69			455959	455962	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70 71	7	70 71	_T	JS
$13921 \\ 13940$		1 1	1 1	69 69	7	69			456301 456528	456400 456585	1	li	71	4	71	lτ	JS
13940		1	ì	69	7	69			457805	100000	î	î	70	7	70		
18234	418235	1	1	69	7	69			457817		1	1	70	7	70		
18260	418265	1	1	69	7	69 71	U	ا م	457832 457849		1 1	1 1	70 70	7	70	1	
18401 18901	418500 419000	1 1	1 1	71	7	71	l ΰ		457853		î	î	70	7	70		
19301	419400	l î	î	71	7	71	Ŭ		457872		1	1	70	7	70		
20038		1	1	69	7	69			457875 457884		1 1	1 1	70	7	70		
20043 20053		1 1	1 1	69 69	7	69 69			457886		i	i	70	7	70		
20099		î	î	69	7	69			457890		1	1	70	7	70		
20610		1	1	70	7	70			458105	458106	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7	69	т	US
120617 120673	420618	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70	7	70			$459501 \\ 462997$	$459600 \\ 462998$	i	i	70	1 7	70	`	20
120677		ì	ì	70	7	70			463701	463800	1	1	71	7	71	τ	US
120687		1	1	70	7	70			464666		1	1	70	7	70		
422813		1	I	70	7	$\begin{array}{ c c }\hline 70\\ 70 \end{array}$			$\begin{array}{c} 464693 \\ 470601 \end{array}$	470700	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	71	τ	US
122843 122851	422852		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70			474606	474693	1	1	71	7	71	τ	US
122889	422890	1	I	70	7	70			474729	474737	1	1	71 70	7	71 70	1	US
124979	49400#	1	1 1	70	7	70			$\begin{array}{c c} 475234 \\ 475260 \end{array}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70	1	
424984 426918	424985	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70	7	70			475289		1	1	70	7	70	_	FT.C
428318		1	1	69	7	69			477501	477600	1	1 1	71 70	7	71 70	1	US
428320	428321	1	1	69	7	69	_	JS	479268 480106	479270 480168	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70	· 7	71	τ	US
$428601 \\ 429039$	428700		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 70	7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	'	, io	481560	481571	1	1	71	7	71	τ	US
429039 431064]	i	1	69	7	69			482201	482300	1	1	71	7	71		US US
431078	431079	1	1	69	7	69			486507 488801	486580 488860	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	71 71		US
$\frac{432090}{432301}$	432400	1	1 1	70	7 7	70	Т Т	JS	488883	488900	1	1	71	7	71	τ	US
433074		i	î	70	7	70		-	493001	493100	1	1	71	7	71	η τ	US
433093		1	1	70	7	70			ļ ¹		1	1	l	J	l	1	
433096			1	70	7 7	70	т	JS	1								
435701 435950	435800 435951	1 1	1	70	7	70	`	~~		TITOL	[DI	L.	1.000	.000			
435989	435990	1	1	70	7	70			100 (129	1	j 1	₁ 71	1 7	1 71	, т	US
436006	ľ	1	1	69	7	69			$\begin{array}{c} 108 \\ 262 \end{array}$	263	li	i	70	7	70	`	- ~
436056 436081	436057 436088	1 1	1 1	69	7	69			268		1	1	70	7	70		
439867		î	î	71	7	71	1	JS	378		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7 7	68		
440231	440261	1	1	71	7	71		JS	584 648	669	1	1	71	7	71	τ	US
440274 440299			$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7	69		JS	802 817		1	1	70	7 7	70 70		
440299	440300	1 L	1 L			, , , +	, ,				1	1	70				

6 % S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 500.000 E DI L. 1.000.000

Numero dei titoli dal al		Data dalla quale il titolo estratto è rimborsa- bile		stratto deve essere i		% "		Numero de	o dei titoli		Data dalla quale il titolo estratto è rimborsa- bile		Scadenza della prima cedola che deve essere unita al titolo estratto		to sortegglo = US	Presortatone - P	
	_	a	М	A_	M	A	Ulti	Pres		_	G	М	A	M	A	Ultimo =	Preso
1111 1188	1114 1209	1 1	1 1	$\frac{69}{71}$	7	69 71	U	ء ا	$21869 \\ 22186$]]	1 1	70 69	7	70		
1728	1749	î	ì	71	7	71	Ü		22248	22269	ì	ì	71	7	69 71	US	
2268	2289	1	1	71	7	71	U	S	22407		ī	ī	70	7	70	08	5
2808 3348	2829	1]	71	7	71	U		22788	22809	1	l	71	7	71	US	3
3504	3369	1 1	1 1	71 70	7 7	71 70	U	°	$\begin{bmatrix} 22873 \\ 22948 \end{bmatrix}$	22874	1 1	1 1	66 70	7 7	66	•	
3888	3909	î	î	71	7	71	U	\mathbf{s}	23328	23349	i	ì	71	'7	70 71	US	2
4428	4449	1	1	71	7	71	U		23741		1	1	67	7	67	U C	•
4968 5049	4 989	1 1	1 1	71 66	7	71 66	U	³	$23868 \\ 24408$	23889	1	1	71	7	71	US	3
5508	5529	i	i	71	7	71	U	$_{\rm s}$	24677	$24429 \\ 24678$	1 1	1 1	71 68	7	71 68	US	3
6048	6069	1	1	71	7	71	U	3	24883	21010	î	î	69	7	69		
6588 7128	6609	1	1	71	7	71	U		24948	24969	1	1	71	7	71	US	3 .
7397	7149 7399	1 1	1 1	71 68	7	71 68	U	5	25109 25219		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	l l	70 68	7	70		
7668	7689	î	l î	71	7	71	U	s l	25488	25509	1	1	71	7	68 71	US	,
8208	8229	1	1 1	71	7	71	U	S	26028	26049	1	î	71	7	71	US	
8680 8690		1	1	69	7	69			26568	26589	1	1	71	7	71	US	3
8748	8769	1 1	1	69 71	7	$\begin{array}{c c} 69 \\ 71 \end{array}$	U	3	$\begin{array}{c c} 27108 \\ 27622 \end{array}$	$\begin{array}{c} 27129 \\ 27632 \end{array}$	1 1	1 1	71 71	7	71	US	
9288	9309	1	î	71	7	71	Ü		27814	27849	i	1	7]	7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\71\end{array}$	US US	
9709 9828	9711	1	1	67	7	67		.	28688		1	1	69	7	69		,
9986	9849	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	71 70	7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\70\\ \end{array}$	U	³	28717 29801	28773	1	1	71	7	71	U8	
10368	10389	i	1	71	7	71	U	$_{\rm S}$	31309	29900 31310	1 1	1 1	71 70	7	71 70	US	3.
10908	10929	1	1	71	7	71	U		31395	01010	î	î	70	7	70		
11061 11069	11062		1 1	70 70	7 7	70 70	1	1	31501	31600	1	1	71	7	71	US	3.
11448	11469	i	ì	71	7	71	U	ş	$\begin{array}{c c} 31887 \\ 32150 \end{array}$		1 1	1	69 66	7	69		
11988	12009	1	1	71	7	71	U	3	32926		i 1	i	70	7	66 70		
$12528 \\ 12699$	12549	1	1	71	7	71	U	S	32930	32931	1	1	70	7	70		
13009	13010	1 1	I 1	70 69	7	70 69			$\begin{array}{c c} 32936 \\ 32952 \end{array}$	22052	1	1	70	7	70		
13068	13089	î	î	71	7	71	U	\mathbf{s}	32971	32953	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	l l	70 70	7	70 70	}	
13534	19400	1	1	69	7	69			32999	33000	î	î	70	7	70		
13608 13871	$13629 \\ 13872$	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 68	7	71 68	U	⁸ .	34805		1	1	68	7	68		
14148	14169	î	i	71	7	71	U	$_{ m S}$	34875 35811	35812	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68 70	7 7	68		
14409	7.4500	1	1	68	7	68			35857	00012	î	ì	70	7	70 70		
$14688 \\ 15228$	$14709 \\ 15249$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	71 71	7 7	71 71	U		36467		1	1	70	7	70	l	
15492	10210	î	Î	68	7	68	0,	3	36471 36568		1	1 1	70	7	70		
15768	15789	1	1	71	7	71	U	s	36594	36596	î	l	69 69	7 7	69 69	}	
15921 15930	15924	1 1	1 1	70 70	7	70		- 1	36627	36628	1	ì	66	7	66		
15933	15934	ì	l î	70	7	70		1	36686 37501	36690 37600	1	l	66	7	66		
16308	16329	1	1	71	7	71	U	s	37901	38000	1 1	1 1	71 71	7 7	71 71	US US	S .
16472 16848	16869	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70		ر ا	38878		i	ì	70	7	70	0	5
17388	17409	1	1	71 71	7	71 71	U		39476 39537		1	1	68	7	68		
17928	17949	î	Î	71	7	71	U		39801	39900	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	67	7	67		~
18086	10400	1	1	70	7	70			40657	00000	1	1	71 67	7	71 67	US	5
18468 19008	$18489 \\ 19029$	$\frac{1}{1}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71	7 7	71 71			40663		1	1	67	7	67		
19548	19569	i	l i	71	7	71	U		$\frac{40845}{41218}$	41040	1	1	66	7	66		
20088	20109	1	1	71	7	71	Ü		41273	41240	1 1 1	1	71 69	7 7	71 69	US	S.
20485 20628	00040	1	1	64	7	64		<u>,</u> [41275		l	ì	69	7	69		
20028	20649	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	71 70	7	71 70	U	s	42611		1	1	67	7	67		
20891		ì	Î	68	7	68			$egin{array}{c} 44807 \ 46201 \end{array}$	44820 46200	1	1	70	7	70		~
21036	21037	1	1	67	7	67			47435	$\frac{46300}{47500}$	1 1	1 1	71 71	7 7	71 71	U	S .
$21040 \\ 21102$	21047	1	1	67	7	67			47695	47696	i	i	70	7	70	0	J •
21168	21189	1 1	1	69 71	7	69	U	$_{\rm s}$ \mid	47907		1	1	70	7	70		
21328		î	î	70	7	70	"	n	47918 47952		1 1	1	70	7	70		
21708	$21729 \\ 21864$	1 1	1 1	71 70	7	71 70	U	s [48509		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7 7	70 70		
21861									48528								

Numero d	dei titoli		Dat alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo tto orsa-	della cedol deve un al t	enza prima a che essere ita itolo atto	sorteg US lone	Numero dal	dei titoli	1	Data ila qu il tito estrat rimbo bile	nale lo to rsa-	della cedol deve un al t	lenza prima la che essere ita itolo atto	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Presoritione - P
		G	М		M	A	Ultimo - Presoris			G	М	A	M		Ultimo -
48546 48552	48547	1 1	l l	70	7 7	70 70		89201 89780	89300	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 70	7	71 70	US
48554		ī	1	70	7	70		89782		1	1	70	7	70	
48556		1	1	70	7	70		94698		1	1	69	7	69	
48559		1	l	70	7	70		99301	99400	1	1	71	7	71	US
48828	48829	1	l	69	7	69		99701	99800	1	1	71	7	71	US
48839	48841	1	1	69	7	69		$\begin{array}{c} 101356 \\ 103201 \end{array}$	101357	1 1	1 1	70 70	7	70	
48844		1	l l	69	4	69 70		103201		î	i	70	7	70	
50107 50129		1 1	ì	70	7	70		104901	104902	î	l i	70	7	70	ļ.
50128	50134	ii	i	70	7	70	ļ	104926	104940	i	lî	70	7	70	
50178	00101	l i	ī	70	7	70		104944	104954	Ĩ	ī	70	7	70	
50199		ì	ī	70	7	70		104958		1	1	70	7	70	
52200		ì	ì	70	7	70		104972	}	1	1	70	7	70	1
52401	52500	1	1	71	7	71	US	104977		1	1	70	7	70	
535 05		1	1	67	7	67		105000		1	1	70	7	70	
53782	20-0-	1	l	70	7	70	1	105511	105594	1	1	70	7 7	70	
53791	53795	l	l	70	7	70	Ties	105533	105534	1	1	70	7 7	70]
54301	54400	1	l	71	7	71	US US	$\frac{105537}{105548}$	105550	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70	}
55263 55321	55298	1 1	l l	71 68	7 7	71 68	Cio	105575	109990	li	1	70	7	70	
55422		i	l	67	1 7	67		106130	106155	î	Ιî	71	7	71	US
55491	55494	ì	ī	67	7	67		107034	107036	ī	ī	68	7	68	
56363	00101	î	ì	69	7	69		107057		1	1	68	7	68	j
56801	56900	ì	1	71	7	71	US	107098	107100	1	1	68	7	68	
57957		1	1	70	7	70	ļ	107101	107200	1	1	71	7	71	US
58053		l	l	69	7	69	1	107217		1	1	70	7	70	1
58075	58080	1	1	69	7	69		107230		1	1	70	7	70	1
59101	59200	l	ļ	71	7	71	US	107253		I.	1 1	70 70	7	70	}
60701 61526	60800	1	1	71	7	71	US	109015 109041		I I	1	70	7	70	
61534	61529	1	1	70	7	70 70		109041	109245	ì	i	71	7	71	US
61538		1 1	l 1	70	7	70	1	109101	109243	î	î	69	7	69	
61548		1	1	70	7	70	1	109286	109289	î	ì	69	7	69	1
61883	61887	lî	i	71	7	71	US	109296	109300	ĩ	ĩ	71	7	71	US
64362	01001	î	ì	70	7	70		110243	110244	1	1	70	7	70	
64387		ī	ĩ	70	7	70	1	110300		1	1	70	7	70	
64519		1	1	69	7	69	1	112119	112120	1	1	70	7	70	
64581	64582	1	1	69	7	69		112127	112128	1	1	70	7	70	
64610	6465 0	1	1	71	7	71	US	112522	110500	1	1	70	7	70 71	US
67912 70201	70300	1	l	70	7	70	TTO	113401	113500	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 71	7 7	71	US
71222	70300	1	1	71 70	7 7	71	US	113701 114744	$113800 \\ 114746$	1	i	70	7	70	55
71401	71500	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70 71	US	114744	114740	i	i	70	7	70	1
73601	73700	1	1	71	4	71	US	116522	116593	î	ı	71	7	71	US
74041		î	i	68	7	68	55	117593		ī	1	69	7	69	1
74146		î	î	70	7	70		118707		1	1	69	7	69	
78301	78400	1	1	71	7	71	US	120731	120734	1	1	69	7	69	TTO
80227	80229	1	1	69	7	69		121901	122000	1	1	71	7	71	US US
80319	00000	1	1	70	7	70		123301	123400	1	1	71	7 7	71 70	00
80389	80390	I	1	70	7	70	TTO	123716	125911	1 1	1	70 70	7	70	}
81501 82701	81600	1	1	71	7	71	US US	$\frac{125910}{125950}$	170911	1	1	70	7	70	
83309	82800	1 1	1	71 70	7	71 70	ا ا	125956	125957	i	i	70	7	70	1
83312		l	1 1	70	7	70	[128501	128600	î	î	71	7	71	US
83332		ì	î	70	7	70		128930		ī	ī	70	7	70	
83387	83396	î	î	70	7	70		128977		1	1	70	7	70	
83398		ī	ī	70	7	70		128987	128988	1	Ţ	70	7	70	TTO
83701	83800	1	1	71	7	71	US	130501	130600	1	1	71	7	71	US
84611	84616	1	1	69	7	69		132450	132451	1	1	69	7	69	
84650		1	1	69	7	69		133551	133554	1	$\begin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	70 70	7	70 70	
84677		1	j	69	7	69		133578	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70	7	70	
84681	0400#	1	1	69	7	69		136126 136132	l	i	i	70	7	70	
84683	84685	1	l	69	7	69 60		136132	1	i	i l	70	7	70	
84724 84805		1	l l	69 69	7	69 69		136134	136175	i l	i	70	7	70	
84805 84828	İ	1	1	69	7	69		136301	136400	ī	ī	71	7	71	US
88301	88400	i	ì	71	7	71	US	137501	137600	1	. 1	71 70	7	71 70	US
										1	1				

Numero del titoli		dalla quale il titolo estratto è rimborsa-		dalla quale il titolo estratto cedola che deve essere unita		Numero	Numero dei titoli		Data dalla quale il titolo estratto è rimborsa- bile			denza prima la che essere nita titolo ratto	mo sorteggio - US		
		G	м		M	A	Ultimo =			G	м	A		A	Ultimo
							1								
140626	140629	1	1	70	7	70		174281		1	1	70	7	70	
140635	140636	1	1	70	7	70		174285	174288	1	1	70	7	70	
140668	140669	l i	1	70	7	70	i	174401	174500	1	1	71	7	71	U
140672	-20000	lî	î	70	7	70		176009	1,1000	li	l ī	69	7	69	0
141701	141800	lî	î	71	7	71	716	176501	176600	î	l î	71	7	1	1 77
141971	141000	i			7		US				1	1		71	U
143201	149900	_	l	71		71	US	187663	187673	1	1	71	7	71	U
	143300	l	l	71	7	71	US	188601	188700	ļ	1	71	7	71	U
143808	143809	1	1	70	7	70		191301	191400	1	1	71	7	71	U
144901	145000	1	1	71	7	71	US	196230	196232	1	I	70	7	70	1
146801	146900	1	1	71	7	71	US	196903	1	1	1	70	7	70	
150201	150300	1	1	71	7	71	US	196950		1	1	70	7	70	1
151201	151202	1	1	70	7	70	1	196975	196976	1	1	70	7	70	[
151284	151286	1	1	70	7	70		199201	199300	1	1	71	7	71	U
152701	152800	1	1	71	7	71	US	199916	199963	ì	Ī	71	7	71	U
158901	159000	ī	ĺ	71	7	71	ÜŠ	202984	202985	ĺî	lî	70	7	70	0.
161614	200000	î	î	70	7	70	l OB	202996	203000	i	l i	70	7	70	
161645		i	i	70	7	70		203001	203100	i	i			1	170
161649				70						1		71	7	71	U
161658	101000	I	l		7	70		203501	203600	Ī	1	71	7	71	US
	161666	1	1	70	7	70		205865		1	1	69	7	69	ì
161668		1	1	70	7	70		208101	208194	1	1	71	7	71	U8
161701	161800	1	1	71	7	71	$\mathbf{u}\mathbf{s}$	209025	209026	1	1	70	7	70	l
162202		1	1	70	7	70		209077	209079	1	1	70	7	70	
162216		1	1	70	7	70		210460	210462	1	1	70	7	70	1
162224	162225	1	1	70	7	70		210483		1	1 i	70	7	70	1
162232		1	1	70	7	70		211506		ī	ī	70	7	70	
162285		1	1	70	7	70		211563	211564	î	l î	70	7	70	ļ
162289	162290	ī	ì	70	7	70		212401	212500	i i	î	71	7		US
162294		Î	i	70	7	70		213414	213473	i	i			71	US
62296	162300	î	i	70	7	70	l	215832	-		,	71	7	71	
166521	166571	î	i	71	7	71	TTC		215874	1	1	71	7	71	U
166801	166900	i	li	71	7		US	216540	900100	1	ļ	70	7	70	
167001	167100	1	1	71		71	US	220001	220100	1	1	71	7	71	US
167711	167715		_		7	71	US	220671	220689	1	1	71	7	71	U
167760	10//19	1	l	70	7	70		225101	225200	1	1	71	7	71	U
		1	1	70	7	70		227001	227100	1	1	71	7	71	U
167799	140000	1	1	70	7	70		228301	228400	1	1	71	7	71	US
169801	169900	1	1	71	7	71	$\mathbf{u}\mathbf{s}$	229701	229800	1	1	71	7	71	US
170007		1	1	70	7	70		23 3501	233600	1	1	71	7	71	US
170016	170019	1	1	70	7	70		237301	237400	î	î	71	7	71	U
170045		1	1	70	7	70		242002	242097	î	i	71	7	71	UE
170091		1	1	70	7	70		243501	242697 243600		i				UE
170101	170200	ī	ĺ	71	7	71	US	230001	∠ ±3000	1	1	71	7	71	J 08
170955	171000	i	î	71	7	71	US	l							
174176	174180	ì	Î	69	7	69	013								
174193	1,1100	ì	î	69											
174216		1		,	7	69			TITOLI	DI	L. 5	0.000.0	00		
174275	174976	1 -	1	70	7	70							-		
172410	174276	1	1	70	7	70		479	498	1	1 1	71	7	71	US

6 % S. O. VENTENNALI - TITOLI DI L. 1.000.000 E DI L. 5.000.000

(12089)

ANTONIO SESSA, direttore

ACHILLE DE ROGATIS, redattore

	,	
•		
	,	

PREZZO L. 1.190

39.1 F

100 %